Documentação do Power BI

Gerado pelo Power BI Helper (Copyright © RADACAD).

Data: 03/03/2023 11:33:07

Arquivo: Dash_Mtur.pbix

Caminho: E:\Gestão do Portfolio\CSC_Pbix\CSC_Mtur\Dash_Mtur.pbix

Lista de páginas:

Nome de exibição	Nome	Ordinal	DisplayOption	Largura	Altura	PageIndex
Pg_Home	Seção do Relatório		1	1280	720	0
Pg_SLA	ReportSection13cee5a7380ea252de60	1	1	1280	720	1
Pg_Ava	ReportSectionc5c64ef6760b9e4946de	2	1	1280	720	2
Pg_Reab	ReportSection849a0c70d6d5d89a9c5d	3	1	1280	720	3
Pg_Cap	ReportSection815b84ef85a1bdcc2618	4	1	1280	720	4
Pg_TME	ReportSection6a8c6cec0b2e6e87d094	5	1	1280	720	5

Pg_Reten	ReportSection97c9720e41da1025ee0d	6	1	1280	720	6
Pg_Port	ReportSection09e0aa99c03774089e30	7	1	1280	720	7
Pg_Base	ReportSection54dee8c105204abb4c40	8	1	1280	720	8
Pg_KPI	ReportSection9a6404bf5ae979909ac6	9	1	1280	720	9
Pg_KPI_N1	ReportSectionccead5625ef85f1f4b2e	10	1	1280	720	10

Visuais em Pg_Home:

Tipo Visual	Título	x	Υ	Z	Largura	Altura	Nome	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
clusteredBarChart	'Intra Hora de Registro'	274,92	374,66	1000			3cef8ae5025207c97153		0	0
		274,92	15,34	2000	230,16	79,28	9e38bf5e6717e9e68860		1	0
image		189,02	0	1000	39,37	78,16	a94fbaa01e61995b8a31		2	0
card	'Total de Tickets Encerrados'	0	1,02	0	230,05	78,35	fbcd5c668d652c608cc0		3	0
		274,92	106,13	3000	230,16	78	468e408c6bb98b803242		4	0
image		182,74	16,11	1000	47,15	60,7	b9129dc808300b09d947		5	0
card	'Porcentagem de Satisfação'	0	0	0	227,88	77,91	d59c4371599eea0b0990		6	0
		530,66	16,62	4000	230,16	78	a4a01863160c050037a5		7	0
image		170,63	13,87	1000	59,06	62,81	22156da5149738920155		8	0
card	'Solicitantes atendidos'	0	0	0	230,05	77,91	0338160d04b84b67b5ce		9	0
		530,66	107,41	5000	230,16	76,72	c5190a8cdc04273a1dc0		10	0
image		188,11	14,81	1000	42,32	61,39	530be3b6c26bc440cad5		11	0
card	'Tempo Médio de Espera em linha'	0	0	0	230,43	77,27	53549e12da76872e1368		12	0
donutChart	'Tipo Demanda'	530,66	374,66	6000	230,16	333,74	bb333cf88939aa01e375		13	0
pieChart	'No Prazo'	530,66	195,64	7000	230,16	167,51	e2b2583f80790ca01a85		14	0
donutChart	'Turno de Registros'	787,32	375,3	8000	230	333,23	c1ffd0fc0567c750dd81		15	0
donutChart	'Avaliações'	1043,43	374,79	9000	230	333,74	a996619ca25330b4a808		16	0
clusteredBarChart	'Top list Atividades'	8,95	15,34	10000	254,46	693,06	80f383d7db064c227972		17	0
treemap	'Atuação por Grupo Executor'	787,69	19,18	0	484,63	343,97	ee947490b84c8d82a88a		18	0
multiRowCard		274,92	195,64	11000	230,16	167,51	36cc6049ce81bb8decac		19	0

Visuals in Pg_SLA:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,54	10,2	5000	1260,91	99,54	8d70ec246be0a622407c		0	1
image		1172,11	0,54	2500	86,05	81,44	b73ec8d36e72f34a2ea9		1	1
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	bc1e8b7391c3c4e53cd2		2	1
image		0,66	0	1000	93,9	80,63	3c7e12e56be5a83eac53		3	1
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	f80a579004eb39241654		4	1
image		10,73	103,78	4000	94,24	81,11	8196b59e6b40a8009965		5	1
pivotTable	'Quantitativo Geral de Solicitações'	129,69	200,1	6000	439,89	331,21	55ea2d5940192a9cc0c8		6	1
		10,73	103,78	13000	529,65	596,45	33c2e3868cbb77ec1cbb		7	1

slicer	'Selecione o Grupo Executor'	8,35	335,2	5000	510,56	246,93	79630c7db4db0e613d80	8	1
slicer	'Tipo_Demanda'	305,38	190,86	4000	213,53	130,02	12d138028679099e5ccb	9	1
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	5986e146007be082ea3b	10	1
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	68061f867bd0e806b803	11	1
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	de0000e914087d657c1d	12	1
shape		0	0	0	529,65	596,45	ccebe3379e469d02843e	13	1
clusteredBarChart		594,74	200,4	7000	674,47	211,17	730ea32828021966c483	14	1
donutChart		594,74	430,97	8000	674,47	281,21	0faa46f395956675a90a	15	1
card	'Total no Prazo'	401,35	103,47	1000	280	77,6	51fd400e11e0d198a318	16	1
card	'Total Fora do Prazo'	694,68	103,47	2000	280	77,6	fdb5518e389b2ac21571	17	1
card	'Porcentagem de Prazo Global'	988,01	103,43	3000	280,13	77,57	3f48c9a522dd951b1a17	18	1
hundredPercentStackedBarChart	'Acompanhamento do Prazo'	20,08	551,47	0	549,59	160,71	2df118a67de246766e3b	19	1
card	'Total de Tickets'	108,26	103,47	9000	279,76	77,6	de4b1322102823d5e4aa	20	1
image		10,53	200,23	10000	94	81	daa2dd34ba3c4b77e055	21	1
pivotTable	'Técnicos'	129,33	200,1	11000	440,61	331,07	f6758583ecd286e57296	22	1
image		9,84	306,46	12000	94,76	81,23	3292ddc2768ab1658d91	23	1

Visuals in Pg_Ava:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,54	10,2	4000	1260,91	99,54	42e0942d5d090c013cbe		0	2
image		1172,45	0,79	2500	86,05	81	75b3868d6e06cf5ca583		1	2
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	219cdc0b106d61687470		2	2
image		0,66	0	1000	93,9	80,63	a98cd943e3b35608293e		3	2
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	abe92c28d85937d4337a		4	2
image		10,73	103,78	3000	94,24	81,11	1f867c1bd0b0e573ecb9		5	2
pivotTable		19,82	200,11	5000	219,94	192,56	419a26297e61d256ce6e		6	2
		10,73	103,78	10000	529,65	596,45	2e1d81a944d0c300e429		7	2
slicer	'Selecione o Grupo Executor'	8,35	335,2	4000	510,56	246,93	ef60d1900846492410b5		8	2
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	cd315cf32359a24b66a3		9	2
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	f40a2a944d3c88462234		10	2
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	6a8b5d7792d972100081		11	2
shape		0	0	0	529,65	596,45	28c7c2e59b49c611a42d		12	2
card	'Total de Tickets'	119,59	103,43	0	280	77,57	799d964773dd4bcb0d67		13	2
card	'Avaliações Positivas'	409,56	103,78	1000	280	77,57	c40fac9f58659804c14b		14	2
card	'Porcentagem de Satisfação'	989,51	103,43	2000	280	77,57	420dcee022c069e26280		15	2
tableEx	'Comentários de avaliações negativas'	19,82	415,33	6000	824,07	291,68	f2f216a6c75ce1ac2d2e		16	2
donutChart		256,83	200,22	7000	587,05	192,89	de3d4e1bded9516a9984		17	2
tagCloud8448D0BE3AE3424D97B3973515418218	'Word_Cloud_Negativas'	855,42	200,22	8000	414,08	506,33	33327b3b3d0407d40626		18	2
card	'Taxa de Interação'	699,54	103,78	9000	280	77,57	5808ba60000015ac5969		19	2

Visuals in Pg_Reab:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,81	9,9	4000	1260,91	99,54	bcc856e0d43095240e60		0	3
image		1172,18	1,09	2500	86,05	81	4977527399df45ee745e		1	3
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	83fba3af1be4b00021e2		2	3
image		0,66	0	2000	93,9	80,63	c11fb3139d066cb5ec72		3	3
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	ff4b4360b81ab00b70e6		4	3
image		10,73	103,78	3000	94,24	81,11	fdedeff29a243077c3ab		5	3
tableEx	'Tickets Reabertos'	699,4	199,83	5000	569,78	502,27	de955dd3c8568204295d		6	3
		10,73	103,78	8000	529,65	596,45	3413b4784dcd14d3d351		7	3
slicer	'Selecione o Grupo Executor'	8,35	335,2	4000	510,56	246,93	cec67acdd1c261a97872		8	3
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	0a384bce0012a80013a6		9	3
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	9e7c26932420704adae0		10	3
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	1f9d6e26cb406b411b87		11	3
shape		0	0	0	529,65	596,45	6a885becc66216347e0b		12	3
card	'Total de Tickets'	119,59	103,43	0	280	77,57	9a0c9170ad86e71aa690		13	3
card	'Total reabertos'	409,56	103,78	1000	280	77,57	a27f7332e509a8801ba0		14	3
card	'Porcentagem de Reabertura'	989,51	103,43	2000	280	77,57	ab5ed37dda023dda09da		15	3
card	'Taxa de Atividades'	699,54	103,78	6000	280	77,57	88fd9ed0ca762e002557		16	3
clusteredColumnChart	'Reabertas por Atividade'	19,8	199,83	7000	669,7	502,27	2060080c797c3dc52235		17	3

Visuals in Pg_Cap:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,81	9,9	4000	1260,91	99,54	357b57a57305194b3b94		0	4
image		1172,18	1,09	2500	86,05	81	4dd98736f04be35593c0		1	4
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	a1060d45c23895201137		2	4
image		0,66	0	1000	93,9	80,63	f2d16aff864cedbb20de		3	4
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	41113a5eacceb8b07042		4	4
image		10,73	103,78	3000	94,24	81,11	0eb44ca8c70a52ca4777		5	4
pivotTable	'Total de Tickets Capturados'	9,21	199,75	5000	562,4	502,47	0ac32b24641d82e6bc70		6	4
		10,73	103,78	7000	529,65	596,45	82f838a7b957dbc44c81		7	4
slicer	'No Prazo'	305,55	190,81	5000	213,52	130,16	8035017501e390c43003		8	4
slicer	'Selecione o Grupo da Captura'	8,35	335,2	4000	510,56	246,93	a5ebfaf67c2e6b6b6a4e		9	4
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	06fb35612099b02bd82c		10	4
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	c7c6705ddd4720a0a988		11	4
slicer	'Selecione o Período de Registro'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	a92dafe8cca2c0a43d61		12	4
shape		0	0	0	529,65	596,45	e9b24e229427cec0aa75		13	4
card	'Total de Tickets'	119,59	103,51	0	220	77,57	86b47f6fde320d7077d2		14	4
card	'Total Capturados no Prazo'	351,45	103,51	1000	220	78,26	8e3d01edcb0dc0b03549		15	4
card	'Porcentagem de Captura'	1047,95	103,51	2000	221,27	76,83	f3c21a75b3a5a7e84a47		16	4
card	'Total Capturados Fora do Prazo'	583,32	103,51	6000	220	78,26	0bf192f2002a061bbbdc		17	4
tableEx	'Detalhamento de Tickets Capturados'	583,91	199,75	8000	685,33	502,47	527cd696829b95c64292		18	4
card	'Total de Encerradas'	815,18	103,51	9000	220,9	78,26	46acdd1557185824682a		19	4

Visuals in Pg_TME:

Visual Type	Title	Х	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
11000111790	1.00		9,9	5000	1260,91		14cc100174d45b340a03		0	5
image		1172,18		2500		81	f38572d15b0cf7f0c798		1	5
textbox			0,52	3000	1260,91	99,01	a1e3e48c099bae03a0a4		2	5
image		0,66	0	2000	93,9	80,63	40189fd6d8bb0b083a17		3	5
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	8039c3f334da2b383415		4	5
image		10,73	103,78	4000	94,24	81,11	12841ef192ccbb1002a5		5	5
pivotTable	'Tabela de Telefonia'	119,02	199,24	0	860,8	502,85	9dbafb9db50563cb0381		6	5
		10,73	103,78	10000	529,65	596,45	e04e7409e8ee17919557		7	5
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	69eadab6ad9d8b2e709b		8	5
slicer	'Selecione o Período'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	becf95211a04c5c0026c		9	5
shape		0	0	0	529,65	596,45	dda87f3f035a2d4ca022		10	5
card	'Recebidas'	119,59	103,43	1000	280	77,57	61b0db2805d50ac58010		11	5
card	'Atendidas'	409,56	103,78	2000	280	77,57	06d833c00adcd920d472		12	5
card	'Índice de Ligação Atendida'	989,51	103,43	3000	280	77,57	43abffa1e1bc1578c003		13	5
card	'Abandonadas'	699,54	103,78	6000	280	77,57	e12bb682a0800061a768		14	5
pivotTable	'Tabela de Telefonia'	990,13	199,46	7000	279,82	502,24	519a795d65a9aa092d8b		15	5
image		10,73	199	8000	94	81	155d458a89072de8a04c		16	5
		119,1	199,46	9000	859,85	502,24	e03f38619db8a69c1d3d		17	5
image		818,45	0,46	1000	41,4	44,85	33134b2c8ec44de7825d		18	5
lineStackedColumnComboChart	'Tabela de Telefonia'	0	0	0	859,55	502,24	7e0ef8e867803360de24		19	5

Visuals in Pg_Reten:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		11,16	10,01	4000	1260,91	99,54	660ae535a690316b3e8e		0	6
image		1170,83	0,98	2500	86,05	81	30ca96b7fe271d9cde6e		1	6
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	586bbaa4011bc18783a3		2	6
image		0,66	0	2000	93,9	80,63	0dcb8e73c34d970b824d		3	6
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	e1b6e9c0d7d72258c608		4	6
image		10,73	103,78	3000	94,24	81,11	29a72b1a08b18eb8dd1a		5	6
		10,73	103,78	8000	529,65	596,45	b9ba357e1206b24e7678		6	6
slicer	'Portfolio'	8,35	198,33	2000	167,89	123,4	15b994c59b3899e0b533		7	6
image		483,13	0	3000	46,52	44,13	708f3d160e2651c412ec		8	6
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	a015bf78a60c27524328		9	6
shape		0	0	0	529,65	596,45	706032198631be500318		10	6
card	'Recebidas'	119,59	103,43	0	280	77,57	ff4a9ff205c2e0b76461		11	6
card	'Encerradas N1'	409,56	103,78	1000	280	77,57	280b83f989840274c700		12	6
card	'Retenção em N1'	989,51	103,43	2000	280	77,57	3e93dcf0de8057ea7554		13	6

card	'Encerradas Outros'	699,54	103,78	5000	280	77,57	87c43f805277776759db	14	6
pivotTable	'Retenção'	10,04	199,46	6000	968,6	502,24	fa62404f9ae08078bbdb	15	6
clusteredBarChart	'Atividades'	989,09	199,04	7000	279,68	503,22	260b19e6a09666ba300c	16	6

Visuals in Pg_Port:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,81	9,9	5000	1260,91	99,54	1f22989f6c4d033e540c		0	7
image		1172,18	1,09	2500	86,05	81	c72447be0bdb3000b1de		1	7
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	e1c0eb93dd80a99b8507		2	7
image		0,66	0	2000	93,9	80,63	86efe51d0e0425981966		3	7
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	4a1d6481e48228162917		4	7
image		10,73	103,78	4000	94,24	81,11	eb76a3ada8882007a136		5	7
		10,73	103,78	7000	529,65	596,45	001740d3e62d4ceac0e8		6	7
slicer	'Vínculo'	8,58	358,7	6000	165,43	147,32	cd56c7c504e2c52c761e		7	7
slicer	'No portal?'	353,91	192,77	5000	165	147,32	b879385e858d563021b1		8	7
slicer	'Tipo Demanda'	181,78	192,77	4000	165	147,32	6c8452e5539041e93bca		9	7
slicer	'Portfolio'	9,66	192,77	3000	165	147,32	05124175547833e8e0dd		10	7
image		483,13	0	7000	46,52	44,13	92913a4d28b8837127a0		11	7
slicer	'Grupo de Retenção'	181,26	358,7	2000	338,11	227,01	13ca30930290c04c7288		12	7
slicer	'Selecione o Período de Criação'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	24ec4e3012509b920cc2		13	7
shape		0	0	0	529,65	596,45	4f341c99e8cc6b0644e0		14	7
card	'Contratos'	119,59	103,43	1000	280	77,57	714878957237c2aed23a		15	7
card	'Serviços'	409,56	103,78	2000	280	77,57	99a37f17bbc55b2d44b9		16	7
card	'Grupos em prestação de Serviço'	989,51	103,43	3000	280	77,57	bc60baeedbe648ce5a62		17	7
card	'Atividades'	699,54	103,78	6000	280	77,57	a121c7613d0642008173		18	7
tableEx	'Catálogo de Serviço'	10,37	198,75	0	1259,6	503,68	ffdee8020bac6814d5dd		19	7

Visuals in Pg_Base:

Visual Type	Title	Χ	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,81	9,9	5000	1260,91	99,54	f6ca6d0fb44753e5b0d5		0	8
image		1172,18	1,09	2500	86,05	81	2a249200f4db88031e22		1	8
textbox		0	0,52	3000	1260,91	99,01	e3a7ba006c9d0ecbdcd9		2	8
image		0,66	0	2000	93,9	80,63	7677ed7e532b343e4d07		3	8
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	af2fe4aa907d0689931d		4	8
image		10,73	103,78	4000	94,24	81,11	b0c5b1015e895540d1b9		5	8
		10,73	103,78	11000	529,65	596,45	1cc172f472bd83697ec3		6	8
slicer	'Situação'	353,91	192,77	6000	165	147,32	37b045c3ea3030a537d5		7	8
slicer	'À Vencer?'	181,78	192,77	5000	165	147,32	f80180b53e981a908e69		8	8
slicer	'Vencido?'	9,66	192,77	4000	165	147,32	3f2f9cd51d81350896d9		9	8
image		483,13	0	7000	46,52	44,13	305fe850b9d0d0c41318		10	8

slicer	'Pasta'	354,05	356,18	3000	165,02	230	d2fdad89d27de5c29600	11	8
slicer	'Status'	9,23	356,65	2000	333,95	229,53	5e8a3d642c8147690b41	12	8
slicer	'Selecione o Período de Vencimento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	be096fa8dec1b0692778	13	8
shape		0	0	0	529,65	596,45	ce60f801b03d7e401014	14	8
card	'Procedimentos'	119,59	103,43	1000	280	77,57	bcc0bb5c49e93e43eba2	15	8
card	'Vencidos'	409,56	103,78	2000	280	77,57	496d787e6c42156111a4	16	8
card	'Autores'	989,51	103,78	3000	280	77,57	58beec114030d10e673d	17	8
card	'À Vencer'	699,54	103,78	6000	280	77,57	978120a9d726077106a9	18	8
pivotTable	'Procedimentos Operacionais'	11,34	198,03	0	967,47	249,6	6d7910806b745d7ac157	19	8
clusteredBarChart	'Autores'	990,18	198,03	7000	280,15	250	c959591cc02b939a05e3	20	8
clusteredBarChart	'Aprovadores'	988,98	463,69	8000	280,15	239,09	4d71b4fc2903e75ea037	21	8
tableEx	'Á Vencer'	11,92	464,04	9000	473,58	239,77	764e87bc5a008e990d81	22	8
tableEx	'Vencidos'	505,79	462,85	10000	473,58	239,77	d9420fc01db04c1b01d0	23	8

Visuals in Pg_KPI:

Visual Type	Title	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,54	10,2	1000	1260,91	99,54	6617355ad0a520accdd4		0	9
image		1172,45	0,79	1500	86,05	81	49a0868c4f2dedef4551		1	9
textbox		0	0,52	2000	1260,91	99,01	7f71f391782d361c2090		2	9
image		0,66	0	1000	93,9	80,63	139c6d50c65160b073e9		3	9
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	d54cc9673a148082b016		4	9
image		10,73	103,78	0	94,24	81,11	be792522b42e4859cb87		5	9
		10,73	103,78	4000	529,65	596,45	a69b9fa8055b6a13a007		6	9
slicer	'Selecione o Grupo Executor'					246,93	2037f2776b02bb9e09e2		7	9
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	23614c92096d8846c75a		8	9
image		,	0	2000	46,52	44,13	0c92ced30c793705a60e		9	9
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	859c6c9c7799b57ea681		10	9
shape		0	0	0	529,65	596,45	c97e0c4aee2e36a65a87		11	9
pivotTable	'Técnicos'	129,33	200,1				fb8cecff79b0cec44752		12	9
		245,47	104,14	3000	1025,41	600	2b611588d470d72dd008		13	9
card		873,71	518,39	1000	142,22	73,68	b9b7dc5cd5b320719b32		14	9
card		873,71	432,69	2000	142,22	73,68	9458e230b9e709dd0970		15	9
card		873,37	346,66	3000	142,61	74,37	7b5e03f538b3e8126700		16	9
card		873,37	261,15	4000	142,61	74,37	b35d60f526d6604951b0		17	9
card		873,37	175,63	5000	142,61	74,37	65064db97c23b81ee53e		18	9
card		873,37	90,11	6000	142,61	74,37	41f74c770ae8000139b2		19	9
card			5,02		142,61	74,37	339dde170714b8d1ac67		20	9
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	518,21	8000	143	73,86	f68f704a62661b036c55		21	9
textbox	'Limite de Glosa'		432,69		143	73,86	991d7c098c90ace22c98		22	9
textbox	'Limite de Glosa'		346,66			73,86	e09b9699d78052821075		23	9
textbox	'Limite de Glosa'		261,65			73,86	c228e34a0ac00ccb4907		24	9
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	176,13	12000	143	73,86	d1f2e950d1cbc7529e34		25	9
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	90,61	13000	143	73,86	84bb961a83e14aa57162		26	9
textbox	'Limite de Glosa'	723,44	5,02	14000	142,61	74,37	5c1ac80c696835b7d932		27	9

textbox	525,2	518,21	15000	189,83	73,86	66234ab941eebd72d0bb	28	9
textbox	525,2	432,69	16000	189,83	73,86	ce985749e4687973d254	29	9
textbox	525,2	347,17	17000	189,83	73,86	424ff88388708be0cd12	30	9
textbox	525,2	261,65	18000	189,83	73,86	4702e64168363707b8e7	31	9
textbox	525,2	176,13	19000	189,83	73,86	e32b8b25a7a1ee0e7ba9	32	9
textbox	525,2	90,61	20000	189,83	73,86	044631dd7ba17e347c1d	33	9
textbox	525,2	5,02	21000	190,93	74,37	dae1ee14d95bc205c560	34	9
textbox	328,5	518,21	22000	188,91	73,86	fa46f872371b187d060b	35	9
textbox	328,5	432,69	23000	188,91	73,86	84f818d609909e37700e	36	9
textbox	328,5	347,17	24000	188,91	73,86	7b42ccd5e46297417082	37	9
textbox	328,5	261,65	25000	188,91	73,86	c95228b38708aa18a372	38	9
textbox	328,5	176,13	26000	188,91	73,86	604cd48920925101b91d	39	9
textbox	328,5	90,61	27000	188,91	73,86	dcb6b9909090a560a841	40	9
textbox	328,5	5,02	28000	188,58	74,37	b103c0c30ad500567288	41	9
textbox	132,85	518,21	29000	188,91	73,86	feb66c88b12c1a0332a2	42	9
textbox	132,85	432,69	30000	188,91	73,86	fe23e0e05a4869e41681	43	9
textbox	132,85	347,17	31000	188,91	73,86	5275c56fc7603370a85d	44	9
textbox	132,85	261,65	32000	188,91	73,86	d433a7d3c305a501adda	45	9
textbox	132,85	176,13	33000	188,91	73,86	e68af533e0a0d69ddcc1	46	9
textbox	132,85	90,61	34000	188,91	73,86	a3270065c30d00b1e1e9	47	9
textbox	132,85	5,02	35000	188,58	74,37	b92db02d20e694a602bb	48	9
textbox	16,45	517,43	36000	109,66	74,64	f71717c2047a66bc6500	49	9
textbox	16,45	431,88	37000	109,24	74,38	cbe7916c6acdaa83b67c	50	9
textbox	16,45	346,34	38000	109,24	74,38	a39a6ce262cc5a0a0814	51	9
textbox	16,45	260,79	39000	109,24	74,38	effedcb8097b0a534ce7	52	9
textbox	16,45	175,25	40000	109,24	74,38	823ce420b6b086c80b01	53	9
textbox	16,45	89,7	41000	109,24	74,38	1aaf193ce03131cebdea	54	9
textbox	16,45	4,02	42000	109,61	74,37	9f274b57cb019073eb1d	55	9
basicShape	0	0	0	1025,41	600	09196143a07e78101729	56	9

Visuals in Pg_KPI_N1:

V: 1.T	T:	V		-	14.C 11.1		la.		\('. IT	D 7 1
Visual Type	litte	X	Υ	Z	Width	Height	Name	tabOrder	VisualIndex	PageIndex
		9,54	10,2	1000	1260,91	99,54	0c67efff79da88c899a4		0	10
image		1172,45	0,79	1500	86,05	81	64a52ffdc5d912fb9605		1	10
textbox		0	0,52	2000	1260,91	99,01	c5bc3d6515594c508629		2	10
image		0,66	0	1000	93,9	80,63	8e6b654eb6a973ee24f1		3	10
shape		0,45	0	0	1259,58	80,63	130a117cf33fe48cb5ea		4	10
image		10,73	103,78	0	94,24	81,11	1fd8381d7ec63f0785d8		5	10
		10,73	103,78	4000	529,65	596,45	ff34e86066cac5e589b8		6	10
slicer	'Selecione o Grupo Executor'	8,35	335,2	4000	510,56	246,93	597efc0573d00c033f03		7	10
slicer	'Contratos'	8,35	190,86	3000	213,53	130,02	b43f90983001fe9c3311		8	10
image		483,13	0	2000	46,52	44,13	624897ef709348ef6f08		9	10
slicer	'Selecione o Período de Encerramento'	8,35	44,13	1000	510,56	130,02	267106c03602adeeabe4		10	10
shape		0	0	0	529,65	596,45	3205b4e0d398d1f3a5a7		11	10

pivotTable	'Técnicos'	129,33	200,1	2000	440,61	331,07	f54e76ce1d9dd28fa329	12	10
		245,47	104,14	3000	1025,41	600	25bfd7d4c6ba90d18f64	13	10
card		873,71	518,39	1000	142,22	73,68	77557424dda6cae5a210	14	10
card		873,71	432,69	2000	142,22	73,68	f81bcca1246c96757572	15	10
card		873,37	346,66	3000	142,61	74,37	d1b79117b969db8698eb	16	10
card		873,37	261,15	4000	142,61	74,37	ed5c09d1b552d77cea86	17	10
card		873,37	175,63	5000	142,61	74,37	46a6a095ec519578a588	18	10
card		873,37	90,11	6000	142,61	74,37	f9a72f3ee487bbdea3a9	19	10
card		873,37	5,02	7000	142,61	74,37	9cdad79897e1f2b466a0	20	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	518,21	8000	143	73,86	ab9a8c14e33257775d0d	21	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	432,69	9000	143	73,86	b6f158d2f465f60ef92f	22	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	346,66	10000	143	73,86	d9892248464067067f71	23	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	261,65	11000	143	73,86	ac3d6938de3484ce553c	24	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	176,13	12000	143	73,86	48d324bb2bd751cf152b	25	10
textbox	'Limite de Glosa'	722,11	90,61	13000	143	73,86	fc194ad9f54f412dffef	26	10
textbox	'Limite de Glosa'	723,44	5,02	14000	142,61	74,37	0cfbf4c4efbab9d7346c	27	10
textbox		525,2	518,21	15000	189,83	73,86	3ec7672d5ba621127903	28	10
textbox		525,2	432,69	16000	189,83	73,86	415f7255ee708f79edad	29	10
textbox		525,2	347,17	17000	189,83	73,86	24300105221c4c914708	30	10
textbox		525,2	261,65	18000	189,83	73,86	a881004f54232a98d686	31	10
textbox		525,2	176,13	19000	189,83	73,86	2de9ae761c45bcfed29b	32	10
textbox		525,2	90,61	20000	189,83	73,86	74b0b5df459988a2f651	33	10
textbox		525,2	5,02	21000	190,93	74,37	140ddd646db18f3bbde1	34	10
textbox		328,5	518,21	22000	188,91	73,86	d52cdd1837524ac242ab	35	10
textbox		328,5	432,69	23000	188,91	73,86	ad3d1087008a32ed75f6	36	10
textbox		328,5	347,17	24000	188,91	73,86	e759dd81f896934deb5a	37	10
textbox		328,5	261,65	25000	188,91	73,86	0441af4574a0639c8f97	38	10
textbox		328,5	176,13	26000	188,91	73,86	ee00640d34849e93e58e	39	10
textbox		328,5	90,61	27000	188,91	73,86	7fbfd3ea4ba0c43b6a27	40	10
textbox		328,5	5,02	28000	188,58	74,37	0d436501fee97d4c441e	41	10
textbox		132,85	518,21	29000	188,91	73,86	04f95ce883bcffe3fa98	42	10
textbox		132,85	432,69	30000	188,91	73,86	25b40db67a49d92753d6	43	10
textbox		132,85	347,17	31000	188,91	73,86	24fafdcbeb8a4efa19b1	44	10
textbox		132,85	261,65	32000	188,91	73,86	b3bcfbf678b8a8337af2	45	10
textbox		132,85	176,13	33000	188,91	73,86	0aee35b2b7764067b46b	46	10
textbox		132,85	90,61	34000	188,91	73,86	5f38cc2660c70660931a	47	10
textbox		132,85	5,02	35000	188,58	74,37	8c354e0a7bbc385d24fe	48	10
textbox		16,45	517,43	36000	109,66	74,64	0a0f1f47dd33de11978d	49	10
textbox		16,45	431,88	37000	109,24	74,38	7c33221a314b292df64f	50	10
textbox		16,45	346,34	38000	109,24	74,38	f97128e67626a7468f86	51	10
textbox		16,45	260,79	39000	109,24	74,38	6e2b4c1b4fa3645c6126	52	10
textbox		16,45	175,25	40000	109,24	74,38	814f6a3ce6f251178be2	53	10
textbox		16,45	89,7	41000	109,24	74,38	41e355b45be20d8badd6	54	10
textbox		16,45	4,02	42000	109,61	74,37	6a5933b39132fdf2a7a0	55	10
basicShape		0	0	0	1025,41	600	c9d81c512627a97b2baa	56	10

List of Bookmarks:

DisplayName	Page Name	Index	Name
Sla_ComFiltro	ReportSection13cee5a7380ea252de60	0	Bookmarkfb439f9eb3a50ded0d18
Ava_CFiltro	ReportSectionc5c64ef6760b9e4946de	1	Bookmark2d13dae315d7bee60470
Ava_SFiltro	ReportSectionc5c64ef6760b9e4946de	2	Bookmark4799db6015ac5007d357
Reab_CFiltro	ReportSection849a0c70d6d5d89a9c5d	3	Bookmark9b797cf002cb8a006212
Reab_SFiltro	ReportSection849a0c70d6d5d89a9c5d	4	Bookmark9a3622e586b32c84845d
Cap_CFiltro	ReportSection815b84ef85a1bdcc2618	5	Bookmarkdc6cc53917dea84b8b4e
Cap_SFiltro	ReportSection815b84ef85a1bdcc2618	6	Bookmark8d304021844085e6b1c0
Cap_S_CFiltro	ReportSectionef45fff160a335858860	7	Bookmark0a299520cad08d5b3db0
Cap_S_SFiltro	ReportSectionef45fff160a335858860	8	Bookmarkabc8acfc9414b4e03c19
Tel_CFiltro	ReportSection6a8c6cec0b2e6e87d094	9	Bookmark0c91c2534aaea7baea96
Tel_SFiltro	ReportSection6a8c6cec0b2e6e87d094	10	Bookmark7d9f5a3f000c36b3881e
Tel_STendencia	ReportSection6a8c6cec0b2e6e87d094	11	Bookmark05bbb10151e31e2327b4
Tel_CTendencia	ReportSection6a8c6cec0b2e6e87d094	12	Bookmarkdab86aa6283abcc68cd3
Tec_Dados	ReportSection13cee5a7380ea252de60	13	Bookmark5f26a4406cc7439eaeee
Sla_Dados	ReportSection13cee5a7380ea252de60	14	Bookmark323000c3206d17ea0363
Sla_SFiltro	ReportSection13cee5a7380ea252de60	15	Bookmarke80e15bd8801dcb65c39
Reten_SFiltro	ReportSection97c9720e41da1025ee0d	16	Bookmark1d2e42792d46b30167ea
Reten_CFiltro	ReportSection97c9720e41da1025ee0d	17	Bookmarkd6debcc97db53ca0c803
Port_CFiltro	ReportSection09e0aa99c03774089e30	18	Bookmark99fa67c0c79c484d821c
Port_SFiltro	ReportSection09e0aa99c03774089e30	19	Bookmark5abf32349a0ce08c43c2
Bas_CFiltro	ReportSection54dee8c105204abb4c40	20	Bookmarke30b36c210c4ec907156
Bas_SFiltro	ReportSection54dee8c105204abb4c40	21	Bookmark7b2209b27ece018cb827
KPI_CFiltro	ReportSection9a6404bf5ae979909ac6	22	Bookmark6d6706574c8257c2b47c
KPI_SFiltro	ReportSection9a6404bf5ae979909ac6	23	Bookmark21a65c0917d98917302d
KPIN1_SF	ReportSectionccead5625ef85f1f4b2e	24	Bookmark1e9530f63d34a67cb3d1
KPIN1_CF	ReportSectionccead5625ef85f1f4b2e	25	Bookmark568aab9aae31b58a9aae

List of all Columns/Fields/Measures/Expressions Used in Visuals:

Name	Table Name	Aggregation	Expression	VisualIndex	PageIndex
Intra_Hora	CSC		Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.Intra_Hora	0	0
Intra_Hora	CSC		Sum(Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.Intra_Hora)	0	0
Intra_Hora	CSC		Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.Intra_Hora	0	0

Sla		M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	3	0
Ava			6	0
Solicitantes		_M_1Home.M.Solicitantes	9	0
TME	_M_TME	_M_TME.TME	12	0
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	13	0
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	13	0
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	13	0
no_prazo	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.no_prazo	14	0
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	14	0
no_prazo	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.no_prazo	14	0
Turno	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.Turno	15	0
nº_solicitacao	CSC	Sum(Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.no_solicitacao)	15	0
Turno	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.Turno	15	0
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	16	0
Ava		_M_Ava.M.Total.Tickets.Ava	16	0
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	16	0
atividade	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.atividade	17	0
nº_solicitacao	CSC	Sum(Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.no_solicitacao)	17	0
atividade	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.atividade	17	0
grupo_executor	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.grupo_executor	18	0
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	18	0
grupo_executor	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.grupo_executor	18	0
sla	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	19	0
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	19	0
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	6	1
sla	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	6	1
nº_solicitaca	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.no_solicitaca	6	1
Prazo		_M_SLA.M.Prazo	6	1
Prazo		_M_SLA.M.Fora.Prazo	6	1
Ticktes		_M_SLA.M.Total.Ticktes	6	1
Taxa		_M_SLA.M.Taxa	6	1
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	6	1
sla	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	6	1
grupo_executor	F_Grupos	F_Grupos.grupo_executor	8	1
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	9	1
contrato	F_Contratos	F_Contratos.contrato	10	1
Date	Tb_Calendar		12	1
atividade	CSC		14	1
Ticktes			14	1
atividade	CSC	_ ,	14	1
tipo_demanda	CSC	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15	1
Ticktes			15	1
tipo_demanda	CSC		15	1
Prazo			16	1
Prazo			17	1
Taxa			18	1
Ticktes			19	1
no_prazo	CSC	, , –	19	1
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	20	1

tecnicoexecutor	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tecnicoexecutor	22	1
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	22	1
sla	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	22	1
nº_solicitaca	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.no_solicitaca	22	1
Prazo		_M_SLA.M.Prazo	22	1
Prazo		_M_SLA.M.Fora.Prazo	22	1
Ticktes		_M_SLA.M.Total.Ticktes	22	1
Taxa		_M_SLA.M.Taxa	22	1
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	6	2
Ava		_M_Ava.M.Total.Tickets.Ava	6	2
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	6	2
grupo_executor	F_Grupos	F_Grupos.grupo_executor	8	2
contrato	F_Contratos	F_Contratos.contrato	9	2
Date	Tb_Calendar	Tb_Calendar.Date	11	2
Ava		_M_Ava.M.Total.Tickets.Ava	13	2
Positivas		_M_Ava.M.Positivas	14	2
Ava		_M_Ava.M.Taxa.Ava	15	2
nsolicitacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.nsolicitacao	16	2
comentariodaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.comentariodaavaliacao	16	2
Ava		M_Ava.M.Total.Tickets.Ava	16	2
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	17	2
Ava		M_Ava.M.Total.Tickets.Ava	17	2
notaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.notaavaliacao	17	2
comentariodaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.comentariodaavaliacao	18	2
comentariodaavaliacao	CSC	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC.comentariodaavaliacao	18	2
Interacao		_M_Ava.M.Taxa.Interacao	19	2
idsolicitacaoservico	CSC	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC.idsolicitacaoservico	6	3
nomeservico	CSC	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC.nomeservico	6	3
grupo_executor	F_Grupos	F_Grupos.grupo_executor	8	3
contrato	F_Contratos	F_Contratos.contrato	9	3
Date	Tb_Calendar	Tb_Calendar.Date	11	3
Sla		_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	13	3
Reab		_M_Reab.M.Total.Reab	14	3
Reab		_M_Reab.M.Taxa.Reab	15	3
Atv		_M_Reab.M.Total.Atv	16	3
nomeservico	CSC	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC.nomeservico	17	3
idsolicitacaoservico	CSC	Sum(Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC.idsolicitacaoservico)	17	3
nomeservico	CSC	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC.nomeservico	17	3
Сар		_M_Cap.M.Prazo.Cap	6	4
Сар		_M_Cap.M.Fora.Cap	6	4
Apr		_M_Cap.M.Total.Cap.Apr	6	4
Apr		_M_Cap.M.Taxa.Cap.Apr	6	4
situacao	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.situacao	6	4
tipo_demanda	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	6	4
slaatrasado	CSC	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.slaatrasado	8	4
grupo_executor	F_Grupos	F_Grupos.grupo_executor	9	4
contrato	F_Contratos	F_Contratos.contrato	10	4
Date	Tb_Calendar	Tb_Calendar.Date	12	4
Apr		_M_Cap.M.Total.Cap.Apr	14	4

Сар			M_Cap.M.Prazo.Cap	15	4
Apr			M_Cap.M.Taxa.Cap.Apr	16	4
Cap			M_Cap.M.Fora.Cap	17	4
nº_solicitacao	CSC		Sum(Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.no_solicitacao)	18	4
datahorasolicitacao	CSC		Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.datahorasolicitacao	18	4
datahoracaptura	CSC		Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.datahoracaptura	18	4
TMC	_M_Cap		_M_Cap.TMC	18	4
atividade	CSC		Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC.atividade	18	4
Sla			_M_SLA.M.Total.Ticktes.Sla	19	4
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	6	5
Contagem de Recebidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Contagem de Recebidas)	6	5
Atendidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Atendidas)	6	5
Atendidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Atendidas <= 30)	6	5
Abandonadas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Abandonadas)	6	5
Abandonadas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Abandonadas <= 30)	6	5
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	9	5
Contagem de Recebidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Contagem de Recebidas)	11	5
Atendidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Atendidas)	12	5
ILA			_M_TME.M.ILA	13	5
Abandonadas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Abandonadas)	14	5
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	15	5
TME	_M_TME		_M_TME.TME	15	5
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	19	5
Contagem de Recebidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Contagem de Recebidas)	19	5
Atendidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Atendidas)	19	5
Atendidas	Tel_Agrp	Sum	Sum(Tel_Agrp.Atendidas <= 30)	19	5
grupo_executor	CSC		Smart_Retencao N1 - CSC.grupo_executor	7	6
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	9	6
Reten			_M_Reten.M.Total.Tiket.Reten	11	6
citn1	CSC		Sum(Smart_Retencao N1 - CSC.citn1)	12	6
Retencao			_M_Reten.M.Taxa.Retencao	13	6
outros_grupos	CSC		Sum(Smart_Retencao N1 - CSC.outros_grupos)	14	6
atividade	CSC		Smart_Retencao N1 - CSC.atividade	15	6
ticket	CSC		Smart_Retencao N1 - CSC.ticket	15	6
citn1	CSC		Sum(Smart_Retencao N1 - CSC.citn1)	15	6
outros_grupos	CSC		Sum(Smart_Retencao N1 - CSC.outros_grupos)	15	6
Reten			_M_Reten.M.Total.Tiket.Reten	15	6
atividade	CSC		Smart_Retencao N1 - CSC.atividade	16	6
Reten			_M_Reten.M.Total.Tiket.Reten	16	6
vinculo	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.vinculo	7	7
disponivel_portal	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.disponivel_portal	8	7
tipo_demanda	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.tipo_demanda	9	7
portfolio	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.portfolio	10	7
grupo_executor	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.grupo_executor	12	7
datainicio	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.datainicio	13	7
contrato	Smart_Portfolio	Min	Min(Smart_Portfolio.contrato)	15	7
servico	Smart_Portfolio	Min	Min(Smart_Portfolio.servico)	16	7
grupo_executor	Smart_Portfolio	Min	Min(Smart_Portfolio.grupo_executor)	17	7
atividade	Smart_Portfolio	Min	Min(Smart_Portfolio.atividade)	18	7

contrato	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.contrato	19	7
tipo_demanda	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.tipo_demanda	19	7
servico	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.servico	19	7
atividade	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.atividade	19	7
sla	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.sla	19	7
grupo_executor	Smart_Portfolio		Smart_Portfolio.grupo_executor	19	7
situacao	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.situacao	7	8
avencer	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.avencer	8	8
vencido	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.vencido	9	8
pasta	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.pasta	11	8
case	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.case	12	8
dataexpiracao	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.dataexpiracao	13	8
PO			_M_Base.M.Total.PO	15	8
Vencidos			_M_Base.M.Vencidos	16	8
responsavel	Smart_Base_Conhecimento M	1in	Min(Smart_Base_Conhecimento.responsavel)	17	8
AVencer			_M_Base.M.AVencer	18	8
pasta	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.pasta	19	8
titulo	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.titulo	19	8
versao	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.versao	19	8
datainicio	Smart_Base_Conhecimento M	1in	Min(Smart_Base_Conhecimento.datainicio)	19	8
dataexpiracao	Smart_Base_Conhecimento M	1in	Min(Smart_Base_Conhecimento.dataexpiracao)	19	8
responsavel1	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.responsavel1	20	8
PO			_M_Base.M.Total.PO	20	8
postado	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.postado	21	8
PO			_M_Base.M.Total.PO	21	8
titulo	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.titulo	22	8
idbaseconhecimento	Smart_Base_Conhecimento S	um	Sum(Smart_Base_Conhecimento.idbaseconhecimento)	23	8
titulo	Smart_Base_Conhecimento		Smart_Base_Conhecimento.titulo	23	8
grupo_executor	F_Grupos		F_Grupos.grupo_executor	7	9
contrato	F_Contratos		F_Contratos.contrato	8	9
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	10	9
tecnicoexecutor	CSC		Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tecnicoexecutor	12	9
tipo_demanda	CSC		Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	12	9
sla	CSC		Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	12	9
nº_solicitaca	CSC		Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.nº_solicitaca	12	9
Prazo			_M_SLA.M.Prazo	12	9
Prazo			_M_SLA.M.Fora.Prazo	12	9
Ticktes			_M_SLA.M.Total.Ticktes		9
Taxa			_M_SLA.M.Taxa	12	9
Сар			_M_Cap.M.KPI.Cap	14	9
Reab			_M_Reab.M.Taxa.Reab	15	9
Ava			_M_Ava.M.Taxa.Ava	16	9
SLA			_M_SLA.M.Taxa.SLA	17	9
SLA			_M_SLA.M.Taxa.SLA	18	9
SLA			_M_SLA.M.Taxa.SLA	19	9
SLA			_M_SLA.M.Taxa.SLA	20	9
grupo_executor	F_Grupos		F_Grupos.grupo_executor	7	10
contrato	F_Contratos		F_Contratos.contrato	8	10
Date	Tb_Calendar		Tb_Calendar.Date	10	10

tecnicoexecutor	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tecnicoexecutor	12	10
tipo_demanda	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.tipo_demanda	12	10
sla	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.sla	12	10
nº_solicitaca	CSC	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC.no_solicitaca	12	10
Prazo		_M_SLA.M.Prazo	12	10
Prazo		_M_SLA.M.Fora.Prazo	12	10
Ticktes		_M_SLA.M.Total.Ticktes	12	10
Taxa		_M_SLA.M.Taxa	12	10
Сар		_M_Cap.M.KPI.Cap	14	10
Reab		_M_Reab.M.Taxa.Reab	15	10
Ava		_M_Ava.M.Taxa.Ava	16	10
SLA		_M_SLA.M.Taxa.SLA	17	10
SLA		_M_SLA.M.Taxa.SLA	18	10
SLA		_M_SLA.M.Taxa.SLA	19	10
SLA		_M_SLA.M.Taxa.SLA	20	10

List of Tables Used in Visuals:

Name

Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	T C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
M_AvaM_1HomeM_TME Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos - S/ Aprovacao (Detalhado) - CSC Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSCM_ReabM_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSCM_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC
M_1HomeM_TME Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos - S/ Aprovacao (Detalhado) - CSC Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSCM_ReabM_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSCM_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	_M_SLA
	_M_Ava
Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos - S/ Aprovacao (Detalhado) - CSC Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	_M_1Home
Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos - S/ Aprovacao (Detalhado) - CSC Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	_M_TME
Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC
F_Grupos F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos - S/ Aprovacao (Detalhado) - CSC
F_Contratos Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC
Tb_Calendar Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	F_Grupos
Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC _M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	F_Contratos
_M_Reab _M_Cap Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Tb_Calendar
	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC
Tel_Agrp Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	_M_Reab
Tel_TME Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	_M_Cap
Smart_Retencao N1 - CSC _M_Reten Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Tel_Agrp
	Tel_TME
Smart_Portfolio Smart_Base_Conhecimento	Smart_Retencao N1 - CSC
Smart_Base_Conhecimento	_M_Reten
	Smart_Portfolio
M. Page	Smart_Base_Conhecimento
_M_base	_M_Base

List of Columns Not Used in Visuals:

Name	Table Name	State	Data Category	Data Type	Description	Display Folder	Error Message	Format String	Is Hidden	Modified Time	Structure Modified Time	Sort by Column	Summarize By	Туре	Expression
Coluna	_M_SLA													COLUMN	
Coluna	_M_Ava													COLUMN	
Coluna	_M_Reab													COLUMN	
Coluna	_M_Cap													COLUMN	
Fila	Tel_Agrp													COLUMN	
Data	Tel_Agrp													COLUMN	
Atendidas <= 30	Tel_Agrp													COLUMN	
TME	Tel_Agrp													COLUMN	
Abandonadas <= 30	Tel_Agrp													COLUMN	
Coluna	_M_TME													COLUMN	
Fila	Tel_TME													COLUMN	
Data Hora Inicio	Tel_TME													COLUMN	
Data	Tel_TME													COLUMN	
Total_Segundos_Espera	Tel_TME													COLUMN	
Coluna	_M_Reten													COLUMN	
Coluna	_M_Base													COLUMN	
Coluna	_M_1Home													COLUMN	
nsolicitacao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
contrato	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
origem	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
grupoexecutor	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
responsavelpelaexecucao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
criador	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
solicitante	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
emaildousuário	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
descricao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
datahorasolicitacao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
datadaavaliacao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	
notaavaliacao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC													COLUMN	

comentariodaavaliacao	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC			COLUMN
Data	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC			COLUMN
datafim	Smart_Base_Conhecimento			COLUMN
erroconhecido	Smart_Base_Conhecimento			COLUMN
datapublicacao	Smart_Base_Conhecimento			COLUMN
dataatual	Smart_Base_Conhecimento			COLUMN
nº_solicitacao	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
contrato	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
auvidade	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
upo_demanda	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
datahorasolicitacao	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
datahoracaptura	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
datahoralimite	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
datahorafim	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
slaatrasado	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
grupocaptura	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
solicitante	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
criador	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
tecnico1cap	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
situacao	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
tempo_captura	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
Data	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
Turno	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC			COLUMN
nº_solicitaca	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
-	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN
no_prazo	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC			COLUMN

no_przototal	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
grupo_executor	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
solicitante	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
criador	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
tecnicoexecutor	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
Data	Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	COLUMN
idsolicitacaoservico	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
prazohh	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
nome	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
nome2	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
nomeservico	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
descricao	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
resposta	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
datahorafim	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
Data	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
contrato	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	COLUMN
idcontrato	Smart_Portfolio	COLUMN
idportfolioservico	Smart_Portfolio	COLUMN
idservico	Smart_Portfolio	COLUMN
idatividade	Smart_Portfolio	COLUMN
idgrupo	Smart_Portfolio	COLUMN
calendario	Smart_Portfolio	COLUMN
conhecimento_associado	Smart_Portfolio	COLUMN
ticket	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
contrato	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
atividade	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
dataencerramento	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
citn1	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
outros_grupos	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
Data	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
Ano	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
Nome do Mês	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
grupo_executor	Smart_Retencao N1 - CSC	COLUMN
contrato	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
portfolio	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
servico	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
atividade	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
grupo_executor	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
conhecimento_associado	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN
Atividade de N1	2022_PORTFÓLIO_MTUR	COLUMN

Atividade passível de solução em N1?	2022_PORTFÓLIO_MTUR		COLUMN
Mês	2022_PORTFÓLIO_MTUR		COLUMN
Ano	2022_PORTFÓLIO_MTUR		COLUMN
M.Prazo	_M_SLA		MEASURE
M.Fora.Prazo	_M_SLA		MEASURE
M.Total.Ticktes.Sla	_M_SLA		MEASURE
M.Taxa.SLA	_M_SLA		MEASURE
M.Color.95.SLA	_M_SLA		MEASURE
M.Color.90.SLA	_M_SLA		MEASURE
M.Total.Tickets.Ava	_M_Ava		MEASURE
M.Taxa.Ava	_M_Ava		MEASURE
M.Positivas	_M_Ava		MEASURE
M.Taxa.Interacao	_M_Ava		MEASURE
M.Color.90.Ava	_M_Ava		MEASURE
M.Total.Reab	_M_Reab		MEASURE
M.Taxa.Reab	_M_Reab		MEASURE
M.Total.Atv	_M_Reab		MEASURE
M.Color.002.Reab	_M_Reab		MEASURE
M.Total.Cap.Apr	_M_Cap		MEASURE
M.Prazo.Cap	_M_Cap		MEASURE
M.Fora.Cap	_M_Cap		MEASURE
M.Taxa.Cap.Apr	_M_Cap		MEASURE
TMC_Apr	_M_Cap		MEASURE
TMC_S.Apr	_M_Cap		MEASURE
M.Color.90.Cap	_M_Cap		MEASURE
M.KPI.Cap	_M_Cap		MEASURE
M.ILA	_M_TME		MEASURE
M.Total.Tiket.Reten	_M_Reten		MEASURE
M.Taxa.Retencao	_M_Reten		MEASURE
M.Total.PO	_M_Base		MEASURE
M.Vencidos	_M_Base		MEASURE
M.AVencer	_M_Base		MEASURE
M.Solicitantes	_M_1Home		MEASURE

List of Tables Not Used in Visuals:

Name 2022_PORTFÓLIO_MTUR

-----****** Model *****

Model: Dash_Mtur

List of Tables:

Name	Description	Storage Mode	Source
_M_SLA		Import	Row("Coluna", BLANK())
Tb_Calendar		Import	CALENDAR("01/10/2018",MAX('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[Data]))
F_Contratos		Import	DISTINCT('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[contrato])
F_Grupos		Import	DISTINCT('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[grupo_executor])
_M_Ava		Import	Row("Coluna", BLANK())
_M_Reab		Import	Row("Coluna", BLANK())
_M_Cap		Import	Row("Coluna", BLANK())
Tel_2022_atendidas_Q		Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data], atendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data], #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR") in #"Linhas Filtradas"
Tel_2022_natendidas_Q		Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data], natendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="natendidas_Q"]}[Data], #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR") in #"Linhas Filtradas"
Tel_2021_atendidas_Q		Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data], atendidas_Q1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="atendidas_Q"]}[Data], #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR") in #"Linhas Filtradas"
Tel_2021_natendidas_Q		Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data], natendidas_Q1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="natendidas_Q"]}[Data],

		#"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR")
		in #"Liphas Filtradas"
Tel_Agrp	I	ret Fonte = PowerBL Dataflows(null), #7464517b1-5486-4373-b4eb-60a435e2c99" Fonte
_M_TME	T	#"Linhas Agrupadas" mport Row("Coluna", BLANK())
Tel_TME		mport let Fonte = PowerBl. Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"81e52db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81e52db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data], atendidas_Q1 = #"81e52db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"[[entity="atendidas_Q]][Data], #"Consulta Acrescentada" = Table.Combine([atendidas_Q1, Tel_2022_natendidas_Q, Tel_2021_atendidas_Q, Tel_2021_natendidas_Q), #"© Contrato" = Table.SelectRows(#"Consulta Acrescentada", each [[Flia] = "MTUR"]), #"Tipo Alterado" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateFime.Date([Data Hora Inicio]), type date), #"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(#"Data Inserida", "Espera.", Splitters.PslitTextByDelimiter(" ", QuoteStyle.Csv), {"Espera.1", "Espera.2"}), #"Colunas Removidas" = Table.AddColumn(#"Coluna por Delimitador", ("Espera.1"), #"Hora Analisada Inserida" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time), #"Inicio da Hora Inserido" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time), #"Tipo Alterado1" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Inicio da Hora", Int64.Type)}), #"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Inicio da Hora", Int64.Type)}), #"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Inicio da Hora", Int64.Type)}), #"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Gundo ad Hora", "Gundo Hora", Int64.Type)}), #"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Gundo ad Hora", Int64.Type)}), #"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Segundo Inserido", "Total_Segundos_Espera", each [[Inicio da Hora]*3600)+([Minuto]*60)+([Segundo])), #"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Feyonalização Adicionada", "Total_Segundos_Espera", Int64.Type})), #"Colunas Removidas1" = Table.RemoveColumns(#"Top Alterado4", "Analisar", "Inicio da Hora", "Inicio da Hora

			#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula",{{"Atendida por", Text.Trim, type text}}), #"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"Atendida por", Text.Clean, type text}}), #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Texto Limpo","","Abandonada",Replacev.ReplaceValue,{"Atendida por"}), #"Outras Colunas Removidas" = Table.SelectColumns(#"Valor Substituído",{"Fila", "Data Hora Inicio", "Data", "Total_Segundos_Espera"}) in #"Outras Colunas Removidas"
_M_Reten	I	[mport	Row("Coluna", BLANK())
M_Base			Row("Coluna", BLANK())
_M_1Home			Row("Coluna", BLANK())
Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC		[mport	Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], #"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC #"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1",{{"datadaavaliacao", type datetime}}), #"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datadaavaliacao]), type date) in #"Data Inserida"
Smart_Base_Conhecimento	ĵ	Import	Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], Smart_Base_Conhecimento1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Base_Conhecimento"]}[Data], #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(Smart_Base_Conhecimento1,"","Sem aprovador",Replacer.ReplaceValue,{"postado"}), #"Valor Substituído1" = Table.ReplaceValue(#"Valor Substituído","","Sem autor",Replacer.ReplaceValue,{"responsavel"}) in #"Valor Substituído1"
Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC	J	[mport	Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84eS17b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84eS17b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84eS17b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"[[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], #"Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"[entity="Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"[entity="Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1",{{"datahorasolicitacao", type datetime}}}, #"Tipo Alterado" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date[[datahorasolicitacao]), type datet), #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Data Inserida","S","Sim",Replacer.ReplaceText,{"tempo_captura2"}}, #"Hora Inserida" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído1", "N","Näo",Replacer.ReplaceText,{"tempo_captura2"}}, #"Inicio da Hora Calculado" = Table.SplitColumn(#"Valor Substituído1", "Hora", time.StartOfHour, type time}}), #"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Calculado", {{"Hora", type text}}, "pt-BR"), "Hora", Splitter.SplitTextByDelimiter(": #"Colunas Removidas" = Table.RenameColumns(#"Dolunas Removidas", {{"Hora", "Intra_Hora"}}}, #"Colunas Renomeadas" = Table.RenameColumns(#"Colunas Removidas", {{"Intra_Hora", Int64.Type}}}), #"Colunas Renomeadas1" = Table.RenameColumns(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"tempo_captura2", "slaatrasado"}}) in #"Colunas Renomeadas1" = Table.RenameColumns(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"tempo_captura2", "slaatrasado"}}) in #"Colunas Renomeadas1" = Table.RenameColumns(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"tempo_captura2", "slaatrasado"}}) in #"Colunas Renomeadas1"
Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	1	Import	Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], #"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC"]}[Data], #"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1",{{"datahorafim", type datetime}}), #"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date) #"Data Inserida"
Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	I	Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], #"Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalh

		#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date), #"Consultas Mescladas" = Table.NestedJoin(#"Data Inserida", {"idsolicitacaoservico"}, #"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"no_solicitaca"}, "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"contrato"}, {"contrato"}) in #"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido"
Smart_Portfolio	Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data], Smart Portfolio1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart Portfolio"]}[Data]
Smart_Retencao N1 - CSC	Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"Smart_Retencao N1 - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"[entity="Smart_Retencao N1 - CSC"]}[Data], #"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Retencao N1 - CSC1", "Data", each DateTime.Date([dataencerramento]), type date), #"Linhas Classificadas" = Table.Sort(#"Data Inserida",{{"Data", each DateTime.Date([dataencerramento]), type date), #"Ano Inserido" = Table.AddColumn(#"Inhas Classificadas", "Ano", each Date.Year([Data]), Int64.Type), #"Nome do Mês Inserido" = Table.AddColumn(#"Ano Inserido", "Nome do Mês", each Date.MonthName([Data]), type text), #"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Lower, type text}}), #"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Trim, type text}}), #"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"atividade", Text.Trim, type text}}), #"Consultas Mescladas" = Table.NestedJoin(#"Texto Limpo", {"contrato", "atividade", Text.Clean, type text}}), #"Consultas Mescladas" = Table.ReplaceValue(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "2022_PORTFÓLIO_MTUR", {"grupo_executor"}, {"grupo_executor"}), #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR Expandido",null,"Outros Grupos",Replacer.ReplaceValue,{"grupo_executor"})
2022_PORTFÓLIO_MTUR	Import	let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"]}[Data], #"2022_PORTFÓLIO_MTUR1" = #"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"{[entity="2022_PORTFÓLIO_MTUR"]}[Data], #"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR1",{{"atividade", Text.Lower, type text}}), #"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Trim, type text}}), #"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"atividade", Text.Clean, type text}}) in #"Texto Limpo"

List of Measures:

Measure Name	Table Name	Description	Expression	Dependency	Reverse Dependency
M.Prazo	_M_SLA		IF (ISBLANK (CALCULATE (COUNTA ('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[no_solicitaca]), FILTER (►Measure: M.Prazo ▼	►Measure: M.Prazo ▼

		'Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC',		
M.Fora.Prazo	_M_SLA	IF (►Measure: M.Fora.Prazo ▼	Measure: M.Fora.Prazo
M.Total.Ticktes.Sla	_M_SLA	COUNTA('Smart_Controle de SLA(Detalhado)- CSC'[nº_solicitaca])	►Measure: M.Total.Ticktes.Sla	► Measure: M.Total.Ticktes.Sla
M.Taxa.SLA	_M_SLA	[M.Prazo] / [M.Total.Ticktes.Sla]	►Measure: M.Taxa.SLA ▼	►Measure: M.Taxa.SLA ▼
M.Color.95.SLA	_M_SLA	<pre>IF (_M_SLA[M.Taxa.SLA] >= 0.95, "#339862", "#500000")</pre>	►Measure: M.Color.95.SLA ▼	Measure: M.Color.95.SLA
M.Color.90.SLA	_M_SLA	<pre>IF (_M_SLA[M.Taxa.SLA] >= 0.90, "#339862", "#500000")</pre>	►Measure: M.Color.90.SLA ▼	Measure: M.Color.90.SLA
M.Total.Tickets.Ava	_M_Ava	CALCULATE (COUNTA ('Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC'[nsolicitacao]))	►Measure: M.Total.Tickets.Ava	► Measure: M.Total.Tickets.Ava
M.Taxa.Ava	_M_Ava	VAR Positivas = CALCULATE ([M.Total.Tickets.Ava], FILTER (►Measure: M.Taxa.Ava ▼	►Measure: M.Taxa.Ava ▼

		VAR Avaliadas = CALCULATE ([M.Total.Tickets.Ava], FILTER (
M.Positivas	_M_Ava	IF (►Measure: M.Positivas ▼	Measure: M.Positivas
M.Taxa.Interacao	_M_Ava	VAR Avaliadas = CALCULATE ([M.Total.Tickets.Ava], FILTER (►Measure: M.Taxa.Interacao ▼	Measure: M.Taxa.Interacao
M.Color.90.Ava	_M_Ava	<pre>IF ([M.Taxa.Ava] >= 0.95, "#339862", "#500000")</pre>	►Measure: M.Color.90.Ava	Measure: M.Color.90.Ava
M.Total.Reab	_M_Reab	IF (►Measure: M.Total.Reab ▼	►Measure: M.Total.Reab ▼

		CALCULATE (COUNTA ('Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC'[idsolicitacaoservico])))		
M.Taxa.Reab	_M_Reab	[M.Total.Reab] / [M.Total.Ticktes.Sla]	►Measure: M.Taxa.Reab ▼	✓ ►Measure: M.Taxa.Reab ▼
M.Total.Atv	_M_Reab	IF (►Measure: M.Total.Atv ▼	Measure: M.Total.Atv
M.Color.002.Reab	_M_Reab	IF ([M.Taxa.Reab] <= 0.0199, "#339862", "#500000")	►Measure: M.Color.002.Reab	Measure: M.Color.002.Reab
M.Total.Cap.Apr	_M_Cap	CALCULATE (COUNTA ('Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC'[nº_solicitacao]))	►Measure: M.Total.Cap.Apr	►Measure: M.Total.Cap.Apr ▼
M.Prazo.Cap	_M_Cap	IF (►Measure: M.Prazo.Cap ▼	✓ ►Measure: M.Prazo.Cap ▼
M.Fora.Cap	_M_Cap	IF (►Measure: M.Fora.Cap ▼	Measure: M.Fora.Cap

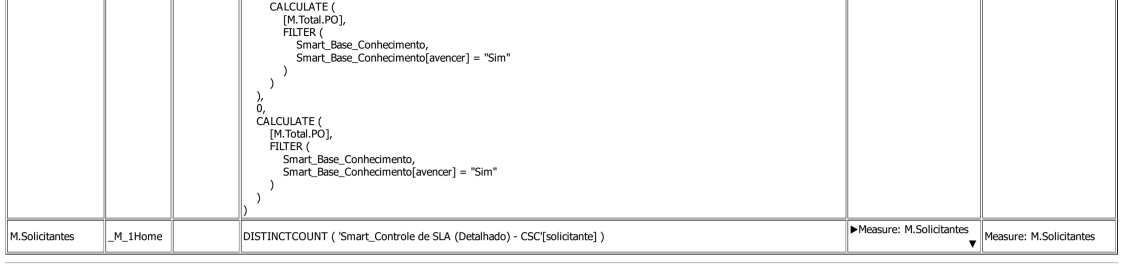
M.Taxa.Cap.Apr	_M_Cap	_M_Cap[M.Prazo.Cap] / [M.Total.Cap.Apr]	►Measure: M.Taxa.Cap.Apr ▼	Measure: M.Taxa.Cap.Apr
TMC_Apr	_M_Cap	VAR result - AVERAGE ("Smart_Charmados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC'[tempo_captura]) VAR hi =		Measure: TMC_Apr

		& ROUND (
TMC_S.Apr	_M_Cap	VAR result = AVERAGE ('Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC'[tempo_captura]) VAR hh = IF (Measure: TMC_S.Apr ▼	Measure: TMC_S.Apr

		VAR ss = IF (LEN (MOD (result - (hh * 3600), 60)		
M.Color.90.Cap	_M_Cap	IF ([M.KPI.Cap] >= 0.90, "#339862", "#500000")	►Measure: M.Color.90.Cap ▼	Measure: M.Color.90.Cap
M.KPI.Cap	_M_Cap	IF (►Measure: M.KPI.Cap ▼	►Measure: M.KPI.Cap ▼
TME	_M_TME	VAR result = AVERAGE (Tel_TME[Total_Segundos_Espera]) VAR hh = IF (LEN (ROUNDDOWN (►Measure: TME ▼	Measure: TME

```
result / 3600,
    ) = 1,
     "o"
       & ROUNDDOWN (
          result / 3600,
     ROUNDDOWN (
       result / 3600,
VAR mm =
.R m.
, IF (
LEN (
P^
       RÔUNDDOWN (
         ( result - ( hh * 3600 ) ) / 60,
    ) = 1,
"0"
       & ROUNDDOWN (
          ( result - ( hh * 3600 ) ) / 60,
     ),
ROUNDDOWN (
       ( result - ( hh * 3600 ) ) / 60,
VAR ss =
 IF (
    ÌΕΝ (
       MÒD (
          result - ( hh * 3600 ),
    ) = 1,
"0"
       & MOD (
          result - ( hh * 3600 ),
     ),
MOD (
       result - ( hh * 3600 ),
RETURN
    hh & ":" & mm & ":"
       & ROUND (
          ss,
0
       ) = "::",
    BLANK (),
hh & ":" & mm & ":"
       & IF (
          LEN (
            RÒUNDUP (
```

		ss, 0)) = 1, "0" & ROUNDDOWN (ss, 0), ROUNDDOWN (ss, 0)		
M.ILA	_M_TME	VAR Recebidas = SUM (Tel_Agrp[Contagem de Recebidas]) VAR AbandonadsLimite = SUM (Tel_Agrp[Abandonadas <= 30]) VAR Atendidas = SUM (Tel_Agrp[Atendidas]) VAR ILA = Atendidas / (Recebidas - AbandonadsLimite) RETURN ILA	►Measure: M.ILA ▼	Measure: M.ILA
M.Total.Tiket.Reten	_M_Reten	VAR N1 = SUM ('Smart_Retencao N1 - CSC'[citn1]) VAR Outros = SUM ('Smart_Retencao N1 - CSC'[outros_grupos]) VAR Total = n1 + Outros RETURN Total	►Measure: M.Total.Tiket.Reten ▼	►Measure: M.Total.Tiket.Reten ▼
M.Taxa.Retencao	_M_Reten	CALCULATE (DIVIDE (SUM ('Smart_Retencao N1 - CSC'[citn1]), _M_Reten[M.Total.Tiket.Reten]))	►Measure: M.Taxa.Retencao ▼	Measure: M.Taxa.Retencao
M.Total.PO	_M_Base	DISTINCTCOUNT (Smart_Base_Conhecimento[idbaseconhecimento])	►Measure: M.Total.PO ▼	►Measure: M.Total.PO ▼
M.Vencidos	_M_Base	<pre>IF (ISBLANK (CALCULATE ([M.Total.PO], FILTER (Smart_Base_Conhecimento, Smart_Base_Conhecimento[vencido] = "Sim")), 0, CALCULATE ([M.Total.PO], FILTER (Smart_Base_Conhecimento, Smart_Base_Conhecimento, Smart_Base_Conhecimento[vencido] = "Sim"))) }</pre>	►Measure: M.Vencidos ▼	Measure: M.Vencidos
M.AVencer	_M_Base	IF (ISBLANK (►Measure: M.AVencer ▼	Measure: M.AVencer



List of Columns for Table _M_SLA:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table Tb_Calendar:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Date			

List of Columns for Table F_Contratos:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
contrato			

List of Columns for Table F_Grupos:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
grupo_executor			

List of Columns for Table _M_Ava:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table _M_Reab:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table _M_Cap:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table Tel_Agrp:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Fila			
Data			
Contagem de Recebidas			
Atendidas			
Atendidas <= 30			
TME			
Abandonadas			
Abandonadas <= 30			

List of Columns for Table _M_TME:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table Tel_TME:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Fila			
Data Hora Inicio			
Data			
Total_Segundos_Espera			

List of Columns for Table _M_Reten:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table _M_Base:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table _M_1Home:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
Coluna			

List of Columns for Table Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
nsolicitacao			
contrato			
origem			
grupoexecutor			

responsavelpelaexecucao		
criador		
solicitante		
emaildousuário		
descricao		
datahorasolicitacao		
datadaavaliacao		
notaavaliacao		
comentariodaavaliacao		
Data		

List of Columns for Table Smart_Base_Conhecimento:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
titulo			
pasta			
versao			
datafim			
erroconhecido			
situacao			
datainicio			
datapublicacao			
responsavel			
postado			
dataexpiracao			
dataatual			
vencido			
avencer			
idbaseconhecimento			
case			

List of Columns for Table Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
nº_solicitacao			
contrato			
atividade			
tipo_demanda			
datahorasolicitacao			
datahoracaptura			
datahoralimite			
datahorafim			
slaatrasado			
grupocaptura			
solicitante			
criador			
tecnico1cap			
situacao			
tempo_captura			
Data			
Intra_Hora			
Turno			

List of Columns for Table Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
nº_solicitaca			
contrato			
atividade			
sla			
tipo_demanda			
datahorasolicitacao			
datahoralimite			
datahorafim			
no_prazo			
no_przototal			
grupo_executor			

solicitante		
criador		
tecnicoexecutor		
Data		

List of Columns for Table Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
idsolicitacaoservico			
prazohh			
nome			
nome2			
nomeservico			
descricao			
resposta			
datahorafim			
Data			
contrato			

List of Columns for Table Smart_Portfolio:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
idcontrato			
contrato			
idportfolioservico			
portfolio			
idservico			
servico			
idatividade			
atividade			
datainicio			

tipo_demanda		
sla		
idgrupo		
grupo_executor		
calendario		
conhecimento_associado		
disponivel_portal		
vinculo		

List of Columns for Table Smart_Retencao N1 - CSC:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
ticket			
contrato			
atividade			
dataencerramento			
citn1			
outros_grupos			
Data			
Ano			
Nome do Mês			
grupo_executor			

List of Columns for Table 2022_PORTFÓLIO_MTUR:

Column Name	Description	Calculated Column	Expression
contrato			
portfolio			
servico			
atividade			
grupo_executor			

conhecimento_associado		
Atividade de N1		
Atividade passível de solução em N1?		
Mês		
Ano		
-		

List of Roles:

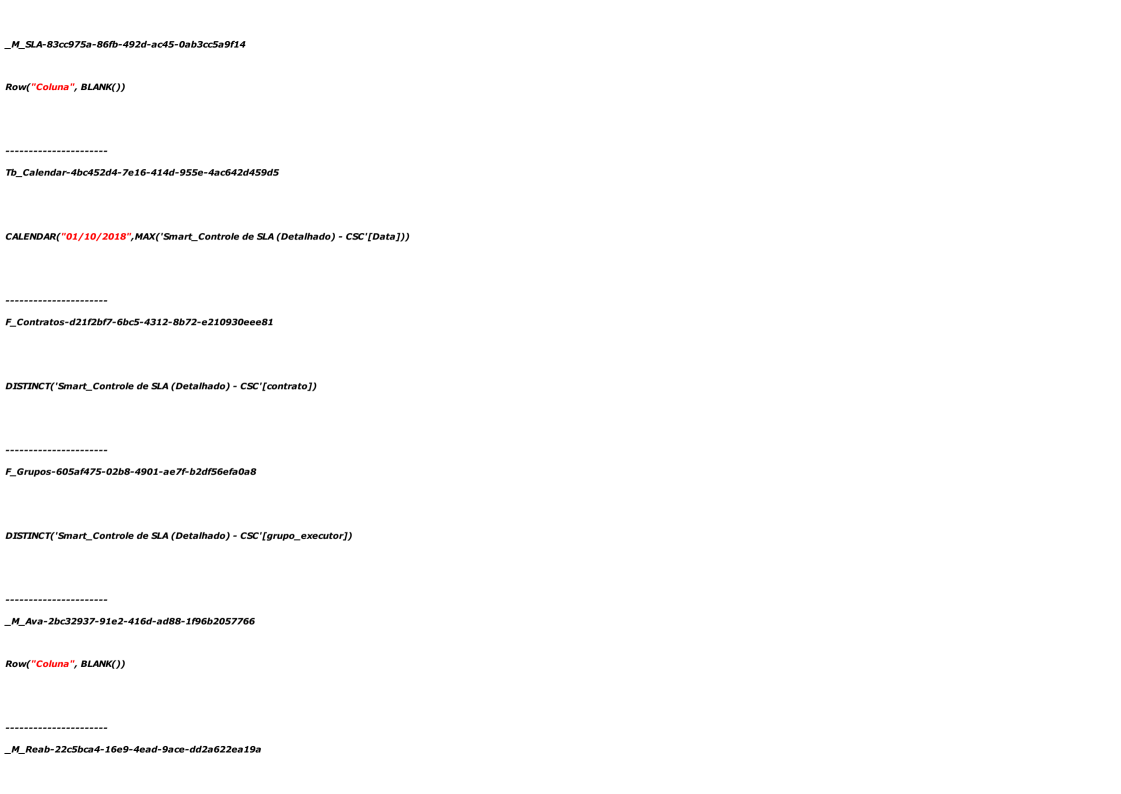
Role Name Table Name Description Expression

Relationships:

Name	CrossFilteringBehavior	FromCardinality	FromColumn	FromTable	IsActive	IsRemoved	JoinOnDateBehavior	RelyOnReferentialIntegrity	SecurityFilteringBehavior	State	ToCardinality	ToColumn	ToTable Ty
47b3f615- a7e8-45e7- 8ff1- 17082d7957a2		One	Data	Tel_Agrp	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Si
427cfc5f-4ce3- 466b-b398- 988bf45f2657	OneDirection	Many	Data	Tel_TME	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Si
626f1e13- 18ac-4fc9- 9500- 97fc86019073	OneDirection	Many	Data	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Si
c5ca6ce5- 1952-4e46- abcc- f45a186fd37f	OneDirection	Many I		Smart_Retencao N1 - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Sit
7557440b- 4149-415c- 8b13- bab08be442c9		Many		Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Si
3fb708a0- 2dbd-4d35- 8fb3- 169095b2f06a		Many I		Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Sit
af59978a- d470-4059-	OneDirection	Many	Data	Smart_Chamados Capturados em	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	One	Date	Tb_Calendar Si

944f- 25f8772be6ca				ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC										
2fab8f77- 8d22-47e4- bd91- a688ea5edadc		Many	contrato	CSC (Detainado) -		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	contrato	F_Contratos	Siı
4e177971- 4add-490a- a345- dedc975f38e2	OneDirection	Many	contrato	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	contrato	F_Contratos S	Siı
f8b0639cb49b		Many	contrato	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	contrato	F_Contratos S	Siı
c1c26f6b7eab	OneDirection	Many	contrato	Smart_Portfolio -	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	contrato	F_Contratos	Si
bae20e03d364		Many		Smart_Retencao - N1 - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	contrato	F_Contratos	Siı
5b30bb17- f55c-4dea- ab65- 93fcaef7e8ed	OneDirection	Many		_		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	grupo_executor	F_Grupos	Siı
62cdfed0-0cef- 45bd-a579- 9a8c211d2acf	1	Many	grupocaptura	Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	grupo_executor	F_Grupos	Siı
2b8cb332- e237-48c4- 8817- 5f3063d999b1		Many	nome	Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	grupo_executor	F_Grupos	Sii
08226196- 15cb-4597- 8a50- 6102af616cdc	OneDirection	Many	grupoexecutor	Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC		False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	grupo_executor	F_Grupos	Sii
22cf36d2- f16d-4010- a364- b10950b39ff3	OneDirection	Many	grupo_executor	Smart_Controle	True	False	DateAndTime	False	OneDirection	Ready	/ One	grupo_executor	F_Grupos	Si

M (Power Query) Script:



```
M Cap-1f602335-8f2d-4e6b-90b2-6f5f451bf05c
Row("Coluna", BLANK())
Tel_2022_atendidas_Q-fba19472-ebc4-45a5-996b-3daa29b33be4
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
\#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = \#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" \{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]\}[Data],
atendidas_Q1 = \#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
#"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR")
#"Linhas Filtradas"
Tel_2022_natendidas_Q-f846e73f-88a0-47ea-82f7-3f4412344dc0
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
\#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = \#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" \{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]\}[Data],
natendidas\_Q1 = \#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"\{[entity="\\ natendidas\_Q"]\}[Data],
#"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR")
#"Linhas Filtradas"
Tel_2021_atendidas_Q-3bf91cfc-2eb7-4414-8beb-1cadcb79178f
```

Row("Coluna", BLANK())

```
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data],
atendidas_Q1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
#"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas Q1, each [Fila] = "MTUR")
#"Linhas Filtradas"
Tel 2021 natendidas Q-f1d220e4-028c-4755-a950-fa8a50d614aa
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data],
natendidas_Q1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="natendidas_Q"]}[Data],
#"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR")
#"Linhas Filtradas"
Tel_Agrp-16bdf50d-9ca7-428f-958c-a4fdf5624be9
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data],
atendidas_Q1 = \#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
#"Consulta Acrescentada" = Table.Combine({atendidas_Q1, Tel_2022_natendidas_Q, Tel_2021_atendidas_Q, Tel_2021_natendidas_Q}),
#"@ Mtur" = Table.SelectRows(#"Consulta Acrescentada", each ([Fila] = "MTUR")),
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"@ Mtur",{{"Data Hora Inicio", type datetime}}),
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([Data Hora Inicio]), type date),
#"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(#"Data Inserida", "Espera", Splitter.SplitTextByDelimiter(" ", QuoteStyle.Csv), {"Espera.1", "Espera.2"}),
```

```
#"Hora Analisada Inserida" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time),
#"Início da Hora Inserido" = Table, AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Início da Hora", each Time, StartOfHour([Analisar]), type time),
#"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Inserido", {{"Início da Hora", Int64.Type}}),
#"Minuto Inserido" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Minuto", each Time.Minute([Analisar]), Int64.Type),
#"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Minuto Inserido", "Segundo", each Time.Second([Analisar]), type number),
#"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Segundo Inserido", "Total Segundos Espera", each ([Início da Hora]*3600)+([Minuto]*60)+([Segundo])),
#"Tipo Alterado4" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada",{{"Total_Segundos_Espera", Int64.Type}}),
#"Colunas Removidas1" = Table.RemoveColumns(#"Tipo Alterado4", {"Analisar", "Início da Hora", "Minuto", "Segundo", "Espera.2"}),
#"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Colunas Removidas1", {{"Atendida por", Text.Lower, type text}}),
#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula", {{"Atendida por", Text.Proper, type text}}),
#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula", {{ "Atendida por", Text.Trim, type text}}),
#"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado", {{"Atendida por", Text.Clean, type text}}),
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Texto Limpo","","Abandonada",Replacer.ReplaceValue,{"Atendida por"}),
#"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído", "Atendida", each if [Atendida por] <> "Abandonada" then 1 else 0),
#"Tipo Alterado2" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"Atendida", Int64.Type}}),
#"Coluna Condicional Adicionada1" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado2", "Espera <= 30", each if [Total_Segundos_Espera] <= 30 then 1 else 0),
#"Tipo Alterado3" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada1", {{"Espera <= 30", Int64.Type}}),
#"Personalização Adicionada1" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado3", "Atendida <= 30", each if [Atendida]+[#"Espera <= 30"] = 2 then 1 else 0),
#"Tipo Alterado5" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada1",{{"Atendida <= 30", Int64.Type}}),
#"Coluna Condicional Adicionada2" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado5", "Abandonada", each if [Atendida por] = "Abandonada" then 1 else 0),
#"Tipo Alterado6" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada2", {{"Abandonada", Int64.Type}}),
#"Personalização Adicionada2" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado6", "Abandonadas <= 30", each if [Abandonada]+[#"Espera <= 30"] = 2 then 1 else 0),
#"Linhas Agrupadas" = Table.Group(#"Personalização Adicionada2", {"Fila", "Data"}, {{"Contagem de Recebidas", each Table.RowCount(_), Int64.Type}, {"Atendidas", each List.Sum([#"Atendida <= 30"]), type nullable number}, {"TME", each List.Average([Total_Segundos_Espera]), type nullable number}, {"Abandonadas", each List.Sum([Abandonada]), type nullable
number}, {"Abandonadas <= 30", each List.Sum([#"Abandonadas <= 30"]), type number}})
#"Linhas Agrupadas"
M TME-0fa95f39-f5e2-4127-b196-5f5bb22a6ca8
Row("Coluna", BLANK())
```

Tel_TME-f1b73619-d37b-4aec-9872-9ad67e91d5df

#"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador", {"Espera.1"}),

```
Fonte = PowerBI.Dataflows(null).
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data],
atendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
#"Consulta Acrescentada" = Table.Combine({atendidas Q1, Tel 2022 natendidas Q, Tel 2021 atendidas Q, Tel 2021 natendidas Q}),
#"@ Contrato" = Table.SelectRows(#"Consulta Acrescentada", each ([Fila] = "MTUR")),
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"@ Contrato",{{"Data Hora Inicio", type datetime}}),
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([Data Hora Inicio]), type date),
#"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(#"Data Inserida", "Espera", Splitter.SplitTextByDelimiter(" ", QuoteStyle.Csv), {"Espera.1", "Espera.2"}),
#"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador",{"Espera.1"}).
#"Hora Analisada Inserida" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time),
#"Início da Hora Inserido" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Início da Hora", each Time.StartOfHour([Analisar]), type time),
#"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Inserido", {{"Início da Hora", Int64.Type}}),
#"Minuto Inserido" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Minuto", each Time.Minute([Analisar]), Int64.Type),
#"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Minuto Inserido", "Segundo", each Time.Second([Analisar]), type number),
#"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Segundo Inserido", "Total_Segundos_Espera", each ([Início da Hora]*3600)+([Minuto]*60)+([Segundo])),
#"Tipo Alterado4" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada", {{"Total_Segundos_Espera", Int64.Type}}),
#"Colunas Removidas1" = Table.RemoveColumns(#"Tipo Alterado4", {"Analisar", "Início da Hora", "Minuto", "Segundo", "Espera.2"}),
#"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Columas Removidas1",{{"Atendida por", Text.Lower, type text}}),
#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula", {{"Atendida por", Text.Proper, type text}}),
#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula", {{ "Atendida por", Text.Trim, type text}}),
#"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado", {{"Atendida por", Text.Clean, type text}}),
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Texto Limpo","","Abandonada",Replacer.ReplaceValue,{"Atendida por"}),
#"Outras Colunas Removidas" = Table.SelectColumns(#"Valor Substituído", {"Fila", "Data Hora Inicio", "Data", "Total_Segundos_Espera"})
#"Outras Colunas Removidas"
_M_Reten-b635e359-34c4-4097-8d22-51aaef505fe5
Row("Coluna", BLANK())
```

```
Row("Coluna", BLANK())
M 1Home-991feefb-0850-43b1-9b0e-fe608a047120
Row("Coluna", BLANK())
Smart Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC-b8c6c38b-c3da-4843-b736-32fff8676bab
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
#"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1"]}[Data],
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1",{{"datadaavaliacao", type datetime}}),
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datadaavaliacao]), type date)
#"Data Inserida"
Smart Base Conhecimento-528b82aa-4891-4248-bb8c-71b00928984e
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
Smart_Base_Conhecimento1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Base_Conhecimento"]}[Data],
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(Smart_Base_Conhecimento1,"", "Sem aprovador", Replacer.ReplaceValue, {"postado"}),
#"Valor Substituído1" = Table.ReplaceValue(#"Valor Substituído","","Sem autor",Replacer.ReplaceValue,{"responsavel"})
#"Valor Substituído1"
```

_M_Base-f2f86e0c-1413-4b41-a148-a298519ad92a

```
Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC-5e727e4c-20c6-4ab4-ba67-2777746dd728
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
#"Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1"]}[Data],
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1",{{"datahorasolicitacao", type datetime}}),
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datahorasolicitacao]), type date),
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Data Inserida", "S", "Sim", Replacer.ReplaceText, {"tempo_captura2"}),
#"Valor Substituído1" = Table.ReplaceValue(#"Valor Substituído", "N", "Não", Replacer.ReplaceText, {"tempo_captura2"}),
#"Hora Inserida" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído1", "Hora", each DateTime.Time([datahorasolicitacao]), type time),
#"Início da Hora Calculado" = Table.TransformColumns(#"Hora Inserida",{{"Hora", Time.StartOfHour, type time}}),
#"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Calculado", {{"Hora", type text}}, "pt-BR"), "Hora", Splitter.SplitTextByDelimiter(":", QuoteStyle.Csv), {"Hora.1",
"Hora.2"}),
#"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador",{"Hora.2"}),
#"Colunas Renomeadas" = Table.RenameColumns(#"Colunas Removidas", {{"Hora.1", "Intra_Hora"}}),
#"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Colunas Renomeadas", {{"Intra_Hora", Int64.Type}}),
#"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Turno", each if [Intra_Hora] <= 12 then "AM" else "PM"),
#"Colunas Renomeadas1" = Table.RenameColumns(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"tempo_captura2", "slaatrasado"}})
#"Colunas Renomeadas1"
Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC-329f3d29-a60a-4997-99ca-954005db907c
let
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1"]}[Data],
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1",{{"datahorafim", type datetime}}),
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date)
```

```
#"Data Inserida"
Smart Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC-f84a4142-f12c-447f-ba5a-ae18ebc73b5d
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
#"Smart Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1"]}[Data],
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date),
#"Consultas Mescladas" = Table. Nested Join (#"Data Inserida", {"idsolicitacaoservico"}, #"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"no_solicitaca"}, "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", Join Kind. Left Outer),
#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"contrato"}, {"contrato"}}
#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido"
Smart_Portfolio-2b56cc6c-2ba3-4820-9640-35b4f507651a
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
Smart_Portfolio1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Portfolio"]}[Data],
#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(Smart_Portfolio1, { { "datainicio", type date } }),
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Tipo Alterado","", "sem PO", Replacer.ReplaceValue, {"conhecimento_associado"}),
#"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído", "vinculo", each if [conhecimento_associado] = "sem PO" then "Sem PO" else "Com PO")
#"Coluna Condicional Adicionada"
Smart_Retencao N1 - CSC-78a3527d-3a31-4f02-b425-8ae826a77126
```

```
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
#"Smart_Retencao N1 - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Retencao N1 - CSC"]}[Data],
#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Retencao N1 - CSC1", "Data", each DateTime.Date([dataencerramento]), type date),
#"Linhas Classificadas" = Table.Sort(#"Data Inserida", {{"Data", Order.Descending}}),
#"Ano Inserido" = Table.AddColumn(#"Linhas Classificadas", "Ano", each Date.Year([Data]), Int64.Type),
#"Nome do Mês Inserido" = Table.AddColumn(#"Ano Inserido", "Nome do Mês", each Date.MonthName([Data]), type text),
#"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Nome do Mês Inserido", {{ "atividade", Text.Lower, type text}}),
#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula", {{"atividade", Text.Trim, type text}}),
#"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado", {{"atividade", Text.Clean, type text}}),
#"Consultas Mescladas" = Table.NestedJoin(#"Texto Limpo", {"contrato", "atividade", "Nome do Mês"}, #"2022_PORTFÓLIO_MTUR", {"contrato", "atividade", "Mês"}, "2022_PORTFÓLIO_MTUR", JoinKind.LeftOuter),
#"2022_PORTFÓLIO_MTUR Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "2022_PORTFÓLIO_MTUR", {"grupo_executor"}, {"grupo_executor"}),
#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR Expandido", null, "Outros Grupos", Replacer.ReplaceValue, {"grupo_executor"})
#"Valor Substituído"
2022 PORTFÓLIO MTUR-5db1044c-83a9-419a-af3a-b407393fb2a5
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
#"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"]}[Data],
#"2022_PORTFÓLIO_MTUR1" = #"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"{[entity="2022_PORTFÓLIO_MTUR"]}[Data],
#"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR1", {{"atividade", Text.Lower, type text}}),
#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Trim, type text}}),
#"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"atividade", Text.Clean, type text}})
#"Texto Limpo"
```

Partitions:

Name	QueryDefinition
M SI A - 93 cc075 a - 96fb - 402 d - ac45 -	Row("Coluna", BLANK())
Tb_Calendar-4bc452d4-7e16-414d-955e- 4ac642d459d5	CALENDAR("01/10/2018",MAX('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[Data]))
F_Contratos-d21f2bf7-6bc5-4312-8b72- e210930eee81	DISTINCT('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[contrato])
F_Grupos-605af475-02b8-4901-ae7f- b2df56efa0a8	DISTINCT('Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC'[grupo_executor])
_M_Ava-2bc32937-91e2-416d-ad88- 1f96b2057766	Row("Coluna", BLANK())
uuzauzzeaisa	Row("Coluna", BLANK())
_M_Cap-1f602335-8f2d-4e6b-90b2-6f5f451bf05c	Row("Coluna", BLANK())
Tel_2022_atendidas_Q-fba19472-ebc4-45a5- 996b-3daa29b33be4	Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data], atendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data], #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR") in
Tel_2022_natendidas_Q-f846e73f-88a0-47ea- 82f7-3f4412344dc0	#"Linhas Filtradas" let Fonte = PowerBI.Dataflows(null), #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data], #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data], natendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="natendidas_Q"]}[Data], #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR") in #"Linhas Filtradas"
Tel_2021_atendidas_Q-3bf91cfc-2eb7-4414- 8beb-1cadcb79178f	let

```
Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
                                               #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
                                               \#"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = \#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data],
                                               atendidas_Q1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
                                               #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(atendidas Q1, each [Fila] = "MTUR")
                                               #"Linhas Filtradas"
                                               Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
                                               #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
                                               \#"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06" = \#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"]}[Data],
Tel_2021_natendidas_Q-f1d220e4-028c-4755-
a950-fa8a50d614aa
                                               natendidas O1 = #"5962b3ce-6258-425f-856a-4090c8835f06"{[entity="natendidas O"]}[Data],
                                               #"Linhas Filtradas" = Table.SelectRows(natendidas_Q1, each [Fila] = "MTUR")
                                               #"Linhas Filtradas"
Tel_Agrp-16bdf50d-9ca7-428f-958c-
a4fdf5624be9
                                               Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
                                                #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
                                                #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data],
                                               atendidas_Q1 = \#"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
                                               #"Consulta Acrescentada" = Table.Combine({atendidas_Q1, Tel_2022_natendidas_Q, Tel_2021_atendidas_Q, Tel_2021_natendidas_Q}),
                                               #"@ Mtur" = Table.SelectRows(#"Consulta Acrescentada", each ([Fila] = "MTUR")),
                                               #"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"@ Mtur",{{"Data Hora Inicio", type datetime}}),
                                               #"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([Data Hora Inicio]), type date),
                                               #"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(#"Data Inserida", "Espera", Splitter.SplitTextByDelimiter(" ", QuoteStyle.Csv), {"Espera.1", "Espera.2"}),
                                               #"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador", {"Espera.1"}),
                                               #"Hora Analisada Inserida" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time),
                                               #"Início da Hora Inserido" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Início da Hora", each Time.StartOfHour([Analisar]), type time),
                                               #"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Inserido",{{"Início da Hora", Int64.Type}}),
                                               #"Minuto Inserido" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Minuto", each Time.Minute([Analisar]), Int64.Type),
                                               #"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Minuto Inserido", "Segundo", each Time.Second([Analisar]), type number),
                                               #"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Segundo Inserido", "Total_Segundos_Espera", each ([Início da Hora]*3600)+([Minuto]*60)+([Segundo])),
```

```
#"Tipo Alterado4" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada",{{"Total_Segundos_Espera", Int64.Type}}),
                                                #"Colunas Removidas1" = Table.RemoveColumns(#"Tipo Alterado4",{"Analisar", "Início da Hora", "Minuto", "Segundo", "Espera.2"}),
                                                #"Texto em Minúscula" = Table, TransformColumns(#"Colunas Removidas1",{{"Atendida por", Text, Lower, type text}}),
                                                #"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"Atendida por", Text.Proper, type text}}),
                                                #"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula",{{"Atendida por", Text.Trim, type text}}),
                                                #"Texto Limpo" = Table, TransformColumns(#"Texto Aparado", {{"Atendida por", Text, Clean, type text}}),
                                                #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Texto Limpo","","Abandonada",Replacer.ReplaceValue,{"Atendida por"}),
                                                #"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído", "Atendida", each if [Atendida por] <> "Abandonada" then 1 else 0),
                                                #"Tipo Alterado2" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada", {{"Atendida", Int64.Type}}),
                                                #"Coluna Condicional Adicionada1" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado2", "Espera <= 30", each if [Total Segundos Espera] <= 30 then 1 else 0),
                                                #"Tipo Alterado3" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada1", {{"Espera <= 30", Int64.Type}}),</p>
                                                #"Personalização Adicionada1" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado3", "Atendida <= 30", each if [Atendida]+[#"Espera <= 30"] = 2 then 1 else 0),
                                                #"Tipo Alterado5" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada1",{{"Atendida <= 30", Int64.Type}}),
                                                #"Coluna Condicional Adicionada2" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado5", "Abandonada", each if [Atendida por] = "Abandonada" then 1 else 0),
                                                #"Tipo Alterado6" = Table.TransformColumnTypes(#"Coluna Condicional Adicionada2",{{"Abandonada", Int64.Type}}),
                                                #"Personalização Adicionada2" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado6", "Abandonadas <= 30", each if [Abandonada]+[#"Espera <= 30"] = 2 then 1 else 0),
                                                #"Linhas Agrupadas" = Table.Group(#"Personalização Adicionada2", {"Fila", "Data"}, {{"Contagem de Recebidas", each Table.RowCount(_), Int64.Type}, {"Atendidas", each
                                                List.Sum([Atendida]), type nullable number}, {"Atendidas <= 30", each List.Sum([#"Atendida <= 30"]), type nullable number}, {"TME", each List.Average([Total Segundos Espera]),
                                                type nullable number}, {"Abandonadas", each List.Sum([Abandonada]), type nullable number}, {"Abandonadas <= 30", each List.Sum([#"Abandonadas <= 30"]), type number}})
                                                #"Linhas Agrupadas"
M TME-0fa95f39-f5e2-4127-b196-
                                                Row("Coluna", BLANK())
5f5bb22a6ca8
Tel TME-f1b73619-d37b-4aec-9872-
9ad67e91d5df
                                                Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
                                                #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
                                                #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"]}[Data],
                                                atendidas_Q1 = #"81652db9-d1f0-4f86-b887-efc27f70ee61"{[entity="atendidas_Q"]}[Data],
                                                #"Consulta Acrescentada" = Table.Combine({atendidas_Q1, Tel_2022_natendidas_Q, Tel_2021_atendidas_Q, Tel_2021_natendidas_Q}),
                                                #"@ Contrato" = Table.SelectRows(#"Consulta Acrescentada", each ([Fila] = "MTUR")),
                                                #"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"@ Contrato",{{"Data Hora Inicio", type datetime}}),
                                                #"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([Data Hora Inicio]), type date),
                                                #"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(#"Data Inserida", "Espera", Splitter.SplitTextByDelimiter(" ", QuoteStyle.Csv), {"Espera.1", "Espera.2"}),
                                                #"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador",{"Espera.1"}),
```

	#"Hora Analisada Inserida" = Table.AddColumn(#"Colunas Removidas", "Analisar", each Time.From(DateTimeZone.From([Espera.2])), type time),
	#"Início da Hora Inserido" = Table.AddColumn(#"Hora Analisada Inserida", "Início da Hora", each Time.StartOfHour([Analisar]), type time),
	#"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Inserido",{{"Início da Hora", Int64.Type}}),
	#"Minuto Inserido" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Minuto", each Time.Minute([Analisar]), Int64.Type),
	#"Segundo Inserido" = Table.AddColumn(#"Minuto Inserido", "Segundo", each Time.Second([Analisar]), type number),
	#"Personalização Adicionada" = Table.AddColumn(#"Segundo Inserido", "Total_Segundos_Espera", each ([Início da Hora]*3600)+([Minuto]*60)+([Segundo])),
	#"Tipo Alterado4" = Table.TransformColumnTypes(#"Personalização Adicionada",{{"Total_Segundos_Espera", Int64.Type}}),
	#"Colunas Removidas1" = Table.RemoveColumns(#"Tipo Alterado4",{"Analisar", "Início da Hora", "Minuto", "Segundo", "Espera.2"}),
	#"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Colunas Removidas1",{{"Atendida por", Text.Lower, type text}}),
	#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"Atendida por", Text.Proper, type text}}),
	#"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Colocar Cada Palavra Em Maiúscula",{{"Atendida por", Text.Trim, type text}}),
	#"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"Atendida por", Text.Clean, type text}}),
	#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Texto Limpo","","Abandonada",Replacer.ReplaceValue,{"Atendida por"}),
	#"Outras Colunas Removidas" = Table.SelectColumns(#"Valor Substituído",{"Fila", "Data Hora Inicio", "Data", "Total_Segundos_Espera"})
	in .
	#"Outras Colunas Removidas"
_M_Reten-b635e359-34c4-4097-8d22- 51aaef505fe5	Row("Coluna", BLANK())
M_Raco_f2f86a0c_1413_4b41_a148_	Row("Coluna", BLANK())
M 1Home-901feefh-0850-43h1-9h0e-	Row("Coluna", BLANK())
Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC-b8c6c38b-c3da-4843-b736- 32fff8676bab	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	#"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC"]}[Data],
	#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Avaliacao de pesquisa de satisfacao (Detalhado) - CSC1",{{"datadaavaliacao", type datetime}}),
	#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datadaavaliacao]), type date)
	in .
	#"Data Inserida"
Smart_Base_Conhecimento-528b82aa-4891- 4248-bb8c-71b00928984e	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],

	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	Smart_Base_Conhecimento1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Base_Conhecimento"]}[Data],
	#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(Smart_Base_Conhecimento1,"","Sem aprovador",Replacer.ReplaceValue,{"postado"}),
	#"Valor Substituído1" = Table.ReplaceValue(#"Valor Substituído","","Sem autor",Replacer.ReplaceValue,{"responsavel"})
	in .
	#"Valor Substituído1"
	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	#"Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1"]}[Data],
	#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Chamados Capturados em ate 30 Minutos (Detalhado) - CSC1",{{"datahorasolicitacao", type datetime}}),
	#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datahorasolicitacao]), type date),
	#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Data Inserida","S","Sim",Replacer.ReplaceText,{"tempo_captura2"}),
	#"Valor Substituído1" = Table.ReplaceValue(#"Valor Substituído","N","Não",Replacer.ReplaceText,{"tempo_captura2"}),
2777746dd728	#"Hora Inserida" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído1", "Hora", each DateTime.Time([datahorasolicitacao]), type time),
	#"Início da Hora Calculado" = Table.TransformColumns(#"Hora Inserida",{{"Hora", Time.StartOfHour, type time}}),
	#"Dividir Coluna por Delimitador" = Table.SplitColumn(Table.TransformColumnTypes(#"Início da Hora Calculado", {{"Hora", type text}}, "pt-BR"), "Hora", Splitter.SplitTextByDelimiter(":", QuoteStyle.Csv), {"Hora.1", "Hora.2"}),
	#"Colunas Removidas" = Table.RemoveColumns(#"Dividir Coluna por Delimitador",{"Hora.2"}),
	#"Colunas Renomeadas" = Table.RenameColumns(#"Colunas Removidas",{{"Hora.1", "Intra_Hora"}}),
	#"Tipo Alterado1" = Table.TransformColumnTypes(#"Colunas Renomeadas",{{"Intra_Hora", Int64.Type}}),
	#"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado1", "Turno", each if [Intra_Hora] <= 12 then "AM" else "PM"),
	#"Colunas Renomeadas1" = Table.RenameColumns(#"Coluna Condicional Adicionada",{{"tempo_captura2", "slaatrasado"}})
	in .
	#"Colunas Renomeadas1"
329f3d29-a60a-4997-99ca-954005db907c	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC"]}[Data],
	#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC1",{{"datahorafim", type datetime}}),

	#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Tipo Alterado", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date)
	in
	#"Data Inserida"
Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC-f84a4142-f12c-447f-ba5a- ae18ebc73b5d	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	#"Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC"]}[Data],
	#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Indice de reabertura (Sintetico e Detalhado) IRC - CSC1", "Data", each DateTime.Date([datahorafim]), type date),
	#"Consultas Mescladas" = Table.NestedJoin(#"Data Inserida", {"idsolicitacaoservico"}, #"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"no_solicitaca"}, "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", JoinKind.LeftOuter),
	#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC", {"contrato"}, {"contrato"})
	in
	#"Smart_Controle de SLA (Detalhado) - CSC Expandido"
	let
Smart_Portfolio-2b56cc6c-2ba3-4820-9640- 35b4f507651a	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	Smart_Portfolio1 = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Portfolio"]}[Data],
	#"Tipo Alterado" = Table.TransformColumnTypes(Smart_Portfolio1,{{"datainicio", type date}}),
	#"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"Tipo Alterado","","sem PO",Replacer.ReplaceValue,{"conhecimento_associado"}),
	#"Coluna Condicional Adicionada" = Table.AddColumn(#"Valor Substituído", "vinculo", each if [conhecimento_associado] = "sem PO" then "Sem PO" else "Com PO")
	in
	#"Coluna Condicional Adicionada"
Smart_Retencao N1 - CSC-78a3527d-3a31-4f02- b425-8ae826a77126	let
	Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
	#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
	#"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf" = #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"]}[Data],
	#"Smart_Retencao N1 - CSC1" = #"8d2ba723-beaa-4a42-b507-05b2bb9af6bf"{[entity="Smart_Retencao N1 - CSC"]}[Data],
	#"Data Inserida" = Table.AddColumn(#"Smart_Retencao N1 - CSC1", "Data", each DateTime.Date([dataencerramento]), type date),
	#"Linhas Classificadas" = Table.Sort(#"Data Inserida",{{"Data", Order.Descending}}),

```
#"Ano Inserido" = Table.AddColumn(#"Linhas Classificadas", "Ano", each Date.Year([Data]), Int64.Type),
                                               #"Nome do Mês Inserido" = Table.AddColumn(#"Ano Inserido", "Nome do Mês", each Date.MonthName([Data]), type text),
                                               #"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"Nome do Mês Inserido",{{"atividade", Text.Lower, type text}}),
                                               #"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Trim, type text}}),
                                               #"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"atividade", Text.Clean, type text}}),
                                               #"Consultas Mescladas" = Table.NestedJoin(#"Texto Limpo", {"contrato", "atividade", "Nome do Mês"}, #"2022 PORTFÓLIO MTUR", {"contrato", "atividade", "Mês"},
                                               "2022_PORTFÓLIO_MTUR", JoinKind.LeftOuter),
                                               #"2022_PORTFÓLIO_MTUR Expandido" = Table.ExpandTableColumn(#"Consultas Mescladas", "2022_PORTFÓLIO_MTUR", {"qrupo_executor"}, {"grupo_executor"},
                                               #"Valor Substituído" = Table.ReplaceValue(#"2022 PORTFÓLIO MTUR Expandido",null,"Outros Grupos",Replacer.ReplaceValue,{"grupo executor"})
                                               #"Valor Substituído"
                                               Fonte = PowerBI.Dataflows(null),
                                               #"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9" = Fonte{[workspaceId="84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"]}[Data],
                                               \#"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b" = \#"84e517b1-5486-4a73-b4eb-60a435e2c9f9"{[dataflowId="ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"]}[Data],
                                               #"2022_PORTFÓLIO_MTUR1" = #"ba2f0f61-d458-4cc8-8ff7-8f678d31965b"{[entity="2022_PORTFÓLIO_MTUR"]}[Data],
2022_PORTFÓLIO_MTUR-5db1044c-83a9-419a-
af3a-b407393fb2a5
                                               #"Texto em Minúscula" = Table.TransformColumns(#"2022_PORTFÓLIO_MTUR1",{{"atividade", Text.Lower, type text}}),
                                               #"Texto Aparado" = Table.TransformColumns(#"Texto em Minúscula",{{"atividade", Text.Trim, type text}}),
                                               #"Texto Limpo" = Table.TransformColumns(#"Texto Aparado",{{"atividade", Text.Clean, type text}})
                                               #"Texto Limpo"
```