

## Blindagem - PF

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{\text{TMT}}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias ( $I_{Prev} = 1$ )	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias ( $I_{TM} = 1$ ou $<$ )

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	0/63		63/63	1,00	15/30	0,50
Junho	0/55		55/55	1,00	10/30	0,33
Julho	1/59	0,02	59/59	1,00	20/30	0,67
Agosto	2/16	0,13	16/16	1,00	22/30	0,73
Setembro	1/21	0,05	17/21	0,81	41/30	1,37
Outubro	1/33	0,03	21/33	0,64	40/30	1,33
Novembro	2/59	0,03	38/59	0,64	49/30	1,63
Dezembro	4/62	0,06	32/62	0,52	58/30	1,93

## Blindagem - PJ

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	2/20	0,10	20/20	1,00	15/30	0,50
Junho	0/26		26/26	1,00	12/30	0,40
Julho	1/25	0,04	25/25	1,00	20/30	0,67
Agosto	6/63	0,10	63/63	1,00	22/30	0,73
Setembro	2/48	0,04	34/48	0,71	41/30	1,37
Outubro	2/17	0,12	11/17	0,65	40/30	1,33
Novembro	0/31		20/31	0,65	49/30	1,63
Dezembro	0/30		15/30	0,50	58/30	1,93

# Revalidação

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	1/12	0,08	7/12	0,58	31/30	1,03
Junho	0/8		2/8	0,25	32/30	1,07
Julho	0/8		1/8	0,13	35/30	1,17
Agosto	0/9		1/9	0,11	32/30	1,07
Setembro	0/6		0/6		43/30	1,43
Outubro	0/4		0/4		20/30	0,67
Novembro	0/3		0/3			
Dezembro						

# Concessão

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	5/182	0,03	124/182	0,68	29/30	0,97
Junho	0/179		54/179	0,30	32/30	1,07
Julho	1/253		76/253	0,30	32/30	1,07
Agosto	0/242		46/242	0,19	33/30	1,10
Setembro	0/149		3/149	0,02	41/30	1,37
Outubro	0/314		4/314	0,01	36/30	1,20
Novembro	0/307		18/307	0,06	37/30	1,23
Dezembro						

# Apostilamento

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	7/146	0,05	97/146	0,66	29/30	0,97
Junho	0/122		21/122	0,17	36/30	1,20
Julho	0/195		50/195	0,26	33/30	1,10
Agosto	1/198	0,01	35/198	0,18	33/30	1,10
Setembro	0/149		3/149	0,02	41/30	1,37
Outubro	0/151		8/151	0,05		
Novembro	0/215		3/215	0,01	25/30	0,83
Dezembro						

# Cancelamento

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias ( $I_{Prev} = 1$ )	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias ( $I_{TM} = 1$ ou $<$ )

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio	0/5		1/5	1,00	70/30	2,33
Junho	Não houve		Não houve		Não houve	
Julho	0/3		1/3	0,33	35/30	1,17
Agosto	0/2		1/2	0,50	1/30	0,03
Setembro	0/1		0/1		40/30	1,33
Outubro	0/0		0/0			
Novembro	0/1		0/1			
Dezembro						

# Operações

Macroprocesso Operações - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia		Efetividade		Eficiência	
Nome	Operações Realizadas		Previsibilidade		Custo das Operações	
Sigla	lor		Itoi		Ico	
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Total de Operações Realizadas}}{\text{Total de Operações Previstas}}$		$\frac{\text{Número de Ocorrências}}{\text{Número de ações de fiscalização}}$		$\frac{\text{Custo Total de Operações Realizadas}}{\text{Custo Orçado para Operações no Período}}$	
Periodicidade	Trimestral		Trimestral		Anual	
Polaridade	Quanto maior melhor		Quanto menor melhor		Quanto menor melhor	
Meta	Realizar todas as Operações previstas. IOR = 1		Número de Ocorrências deve representar 2% ou menos do número de Ações de Fiscalização ITOI= 0,02 ou <		O Custo Total das Operações realizadas no período deve ser igual ou menor que o constante do Programa Orçamentário Anual ICO = 1 ou <	
Mês	Quantidade	lor	Quantidade	Itoi	Quantidade	Ico
Abril	2/2	1,00	36/67	0,54	177000/232700	0,76
Maio						
Junho						
Julho	5/5	1,00	50/259	0,19		
Agosto						
Setembro						
Outubro	2/2	1,00	9/56	0,16		
Novembro						
Dezembro						

# Aquisição de Armas

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias ( $I_{Prev}= 1$ )	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias ( $I_{TM} = 1$ ou $<$ )

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto	2/149	0,01	9/146	0,06	43/30	1,08
Setembro	0/137		0/137		45/30	1,47
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Aquisição de Máquinas

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias ( $I_{Prev} = 1$ )	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias ( $I_{TM} = 1$ ou $<$ )

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto	0/4		1/4	0,25	40/30	1,33
Setembro	0/3		0/3		45/30	1,50
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

## Aquisição de Munição

Macroprocesso Autorização - ITA Nr 07 - DFPC, de 10 de abril de 2017

	Eficácia	Efetividade	Eficiência
Nome	Processos Realizados	Previsibilidade	Tempo Médio
Sigla	$I_{Aut}$	$I_{prev}$	$I_{TM}$
Fórmula de Cálculo	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMTP}{30}$
Periodicidade	Mensal	Mensal	Mensal
Polaridade	Quanto menor melhor	Quanto maior melhor	Quanto menor melhor
Meta	Nº processos pendentes deve representar 2% ou menos do nº total de processos	100% processos devem ter solução até 30 dias ( $I_{Prev}= 1$ )	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias ( $I_{TM} = 1$ ou $<$ )

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto	0/22		4/22	0,18	46/30	1,53
Setembro	0/19		0/19		44/30	1,47
Outubro						
Novembro						
Dezembro						