

## Blindagem - PF/2018

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 (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Janeiro	0/83		58/83	0,70	62/20	2,07
Fevereiro	3/69	0,04	60/69	0,86	64/30	2,13
Março	6/56	0,10	21/56	0,37	78/30	2,60
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

## Blindagem - PJ/2018

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	$I_{TM}$
Janeiro	2/23	0,09	20/23	0,87	62/30	2,07
Fevereiro	6/25	0,24	15/25	0,60	64/30	2,13
Março	0/38	0,00	9/38	0,39	78/30	2,60
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

## Concessão/2018

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	$I_{TM}$
Janeiro	0/25		0/25			
Fevereiro	0/63		1/63	0,02	8/30	0,27
Março	0/140		2/140	0,01	17/30	0,57
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Revalidação/2018

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 (IPrev= 1)	Os processos devem ter solução no prazo médio de 30 dias (ITM = 1 ou <)

Mês	Quantidade	$I_{Aut}$	Quantidade	$I_{prev}$	Quantidade	$I_{TM}$
Janeiro	0/2		0/2			
Fevereiro	0/2		0/2			
Março	0/3		0/3			
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Apostilamento/2018

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	$I_{TM}$
Janeiro	0/32		0/32			
Fevereiro	0/49		5/49	0,10	28/30	0,94
Março	0/89		5/89	0,06	10/30	0,34
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

## Cancelamento/2018

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	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{TMT}{30}$
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	$I_{TM}$
Janeiro	0/1		0/1			
Fevereiro	0/0		0/0			
Março	0/3		1/3	0,33	12/30	0,40
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Operações/2018

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
Janeiro	Não houve		Não houve			
Fevereiro						
Março						
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Aquisição de Armas/2018

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	$\frac{\text{Nº de processos com pendências}}{\text{Nº total de processos}}$	$\frac{\text{Nº de Processos Analisados 30 dias ou menos}}{\text{nº Total de Processos}}$	$\frac{\text{TMTTP}}{30}$
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	$I_{TM}$
Janeiro	0/96		0/96		158/30	5,27
Fevereiro						
Março						
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						



# Aquisição de Máquinas/2018

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	$I_{TM}$
Janeiro	0/2		0/2		105/30	3,50
Fevereiro						
Março						
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

# Aquisição de Município/2018

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	$I_{TM}$
Janeiro	0/18		0/18		180/30	6,00
Fevereiro						
Março						
Abril						
Maio						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						