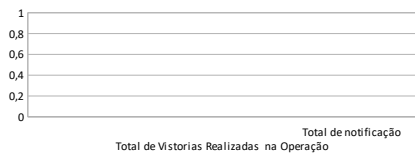


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "OPERAÇÃO ELMO"

Nome do Indicador: OPERAÇÃO ELMO – 1º TRIMESTRE
Sigla: V_R
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de Vitorias Realizadas na Operação}}{\text{Total de notificação}}$ #DIV/0!
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ORDEM DE SERVIÇO SFPC 3
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Realizar todas as vitorias previstas

Indicador de Eficácia = 1

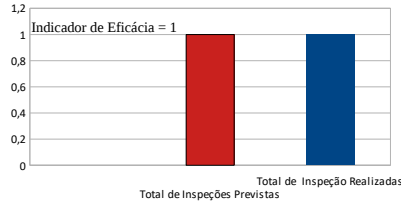


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "INSPEÇÃO DE DETONAÇÃO"

Nome do Indicador: INSPEÇÃO DE DETONAÇÃO – 1º TRIMESTRE
Sigla: C_{CR PJ}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de Inspeções Previstas}}{\text{Total de Inspeção Realizadas}}$ 1
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: Email/SIGAPCE/SIGMA/
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Conceder em 60 dias

Indicador de Eficácia = 1

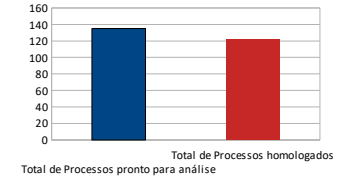


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Operação CRONOS"

Nome do Indicador: Operação Cronos – 1º Trimestre
Sigla: R_{CR PJ}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de Processos pronto para análise}}{\text{Total de Processos homologados}}$ 135 / 122 = 1,11
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ordem de serviço SFPC 3 RM
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Homologar 80 % dos processos

Indicador de Eficácia = 1

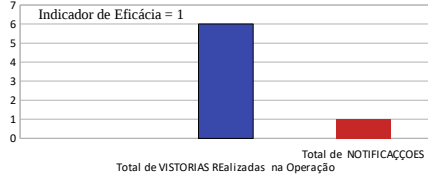


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Operação CONTROLE I"

Nome do Indicador: OPERAÇÃO CONTROLE I – 2º TRIMESTRE
Sigla: A_{A PCE}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de VISTORIAS REALIZadas na Operação}}{\text{Total de NOTIFICAÇÕES}}$ 6 / 1
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ordem de sv SFPC 3º RM
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Realizar todas as vistorias previstas

Indicador de Eficácia = 1



INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Operação Escudo"

Nome do Indicador: Operação escudo – 2º Trimestre
Sigla: A_{CR PJ}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Vistorias previstas}}{\text{Notificações}}$ 8
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ORDEM DE SV 3º RM
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: realizar todas as vistorias

Indicador de Eficácia = 1

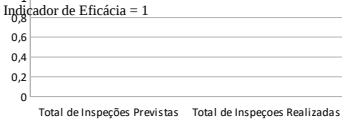


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Inspeção de Detonação"

Nome do Indicador: Inspeção de Detonação – 2º Trimestre
Sigla: A_{CR PJ}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de Inspeções Previstas}}{\text{Total de Inspeções Realizadas}}$
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: Email/SIGMA/SIGAPCE
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Realizar todas as vistorias previstas

Indicador de Eficácia = 1

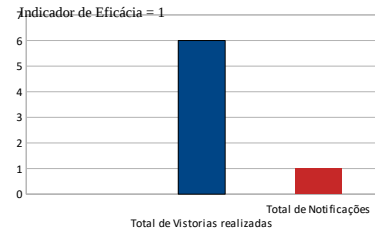


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Operação Controle II"

Nome do Indicador: Operação Controle II – 3º Trimestre
Sigla: C_{CR PJ}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de Vitorias realizadas}}{\text{Total de Notificações}}$ 6 / 1
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ORDEM DE SERVIÇO 3º RM
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: realizar todas as vistorias previstas

Indicador de Eficácia = 1

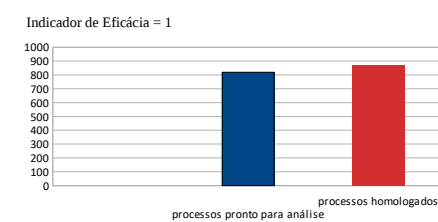


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Cronos II"

Nome do Indicador: Operação Cronos II - 3º trimestre
Sigla: PA_{Ref Rev}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{processos pronto para análise}}{\text{processos homologados}}$ 820 / 869 = 1,00
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: ordem de sv 3º rm
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: 80%

Indicador de Eficácia = 1

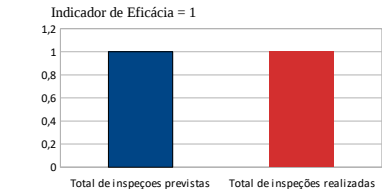


INDICADORES DOS PROCESSOS FINALÍSTICOS

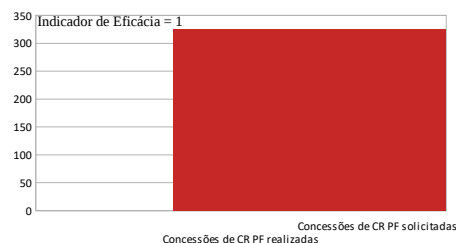
Instrução técnico – normativa nº 07 – DFPC, de 10 de abril de 2017
Indicadores de Eficácia do Processo "Inspeção de detonação"

Nome do Indicador: DETONAÇÃO-3º TRIMESTRE
Sigla: PA_{Ativa}
Fórmula de Cálculo: $\frac{\text{Total de inspeções previstas}}{\text{Total de inspeções realizadas}}$ 1 / 1 = 1,00
Periodicidade de apuração: Anual
Polaridade: Quanto maior melhor
Fontes de dados: Email/SIGAPCE/SIGMA
Gestor Responsável: SFPC/5º RC Mec
Meta: Realizar todas as inspeções previstas

Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1



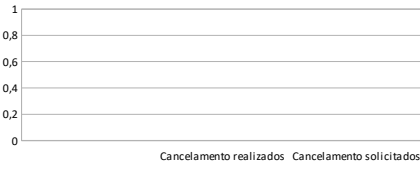
Indicador de Eficácia = 1



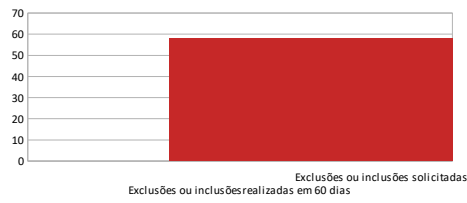
Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1,00



Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1



Indicador de Eficácia = 1

