ASSESSORIA DE SEGURANÇA OPERACIONAL DO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO



Apresentação do Sistema VIGILANTE II ao Chefe de Equipe e INSPCEA





OBJETIVO

Apresentar ao Chefe de Equipe e INSPCEA o Sistema VIGILANTE II e suas funcionalidades.





ROTEIRO

SOBRE O SISTEMA

ACESSO AO SISTEMA

PRIMEIRO ACESSO

ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS

PRÉ-PREENCHIMENTO DO PROTOCOLO

APLICAÇÃO DO PROTOCOLO

FICHA DE CRÍTICAS

RELATÓRIO DE INSPEÇÃO

PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS





SOBRE O SISTEMA





É um programa desenvolvido no ambiente da rede mundial de computadores (WEB).



É destinado à coordenação e controle das atividades das inspeções dos Serviços de Navegação Aérea atribuídas à ASOCEA.

SEC

Engloba, também, inspeções de AVSEC.



CAPACITAÇÃO

SISTEMA VIGILANTE II

ACESSO AO SISTEMA



INTRAER

1. No navegador WEB, acesse o seguinte endereço:

http://www.asocea.intraer/

Clicar no botão azul "SISTEMA VIGILANTE" conforme imagem ao lado.







ACESSO AO SISTEMA



INTRAER

SISTEMA DE VIGILÂNCIA DA SEGURANÇA OPERACIONAL DO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

SISTEMA VIGILANTE I

Acessar

Tutorial PAC - PSNA - VIGILANTE I

3. Clicar no outro botão azul "Acessar" conforme imagem ao lado.





ACESSO AO SISTEMA



INTERNET

Prorrogação de Prazo Pedido de Reconsideração de Não Confor

DIA DO

INSTITUCIONAL

Chefe

Histórico

Missão, Visão e Valores

Organograma

Prêmio ASOCEA

Legislações

INSPEÇÕES

Plano Anual de Inspeções

Protocolos de Inspeção

Correlações dos Protocolos de Inspeção

Avisos aos INSPCEA

Cartas de Orientação

Modelos dos Documentos de Inspeção

Notificação de Infração

Prorrogação de Prazo

Reconsideração de Não Conformidade

Relato de Possível Infração (RPI)

Relatório Anual de Análise de Desempenho

INSPEÇÕES EM EPTA-M

CAPACITAÇÃO

Programa de Treinamento



https://www2.fab.mil.br/asocea

2. Clicar no botão azul "SISTEMA VIGILANTE" conforme imagem ao lado.



Notícias Anteriores













ACESSO AO SISTEMA



INTERNET

Sistema Vigilante

3. Clicar no outro botão azul "Acessar" conforme imagem ao lado.

INSTITUCIONAL

Chefe

Histórico

Missão, Visão e Valores

Organograma

Prêmio ASOCEA

Legislações

INSPEÇÕES

Plano Anual de Inspeções

Protocolos de Inspeção

Correlações dos Protocolos de Inspeção

Avisos aos INSPCEA

Cartas de Orientação

Modelos dos Documentos de Inspeção

Notificação de Infração

Prorrogação de Prazo





ACESSO AO SISTEMA



VIGILANTE II			
	Access-Sistema Vigilante II Sua secular regime. Doter renumente com unuairo e senha Usuairte Senha Mestrar senha Nilo sou um robb Nilo s		
	SOME O VIGLANTE II Originate II, conforme solvesche de CAC, horosou as processos prijed du de Approva Conscision framework additional para que seja positività essistação de cons validação conforma da conformadada de de serviça participada está un considera de conformado está participada está una validação conformado está conformado está participada está una validação conformado está conformado está participada está conformado está conformado está conformado está participada está conformado está conformad	LINKS ADICIONAIS DECED. ASOCIA Documentes importantes	CONTATO Contains di SOCCEA Superte
	Deservabilido pela MCIT Mantido pela MCOCTA Todos ou direttos reservados à MCOCTA		
	_		

TELA INICIAL

Ambos os acessos irão levar para a página da web do VIGILANTE II na tela de login.



PRIMEIRO ACESSO



Para o primeiro acesso será enviado um e-mail de boas vindas como abaixo:

Bem - Vindo ao Sistema Vigilante II.

Prezado usuário {NomeDoUsuario}, abaixo estão os dados de login que o administrador {Administrador} cadastrou no Sistema Vigilante II.

Seu login é: {Login}

Sua senha padrão é: {SenhaPadrao}



PRIMEIRO ACESSO



Login A senha deve ter no mínimo 8 (oito) caracteres, sendo ao menos um número, uma letra minúscula, uma maiúscula e um caractere especial "#;. % & @![]{}(Caracteres proibidos: "/\^\$". Senha padrão Mostrar senha Nova senha Mostrar senha Confirme a nova senha Mostrar senha

Após colocar os dados enviados na tela de login, o sistema irá solicitar uma troca de senha. Insira novamente a senha padrão enviada por e-mail e coloque uma nova senha de sua preferência contendo, pelo menos, uma letra maiúscula, uma minúscula, um caractere especial(!, @, #, % etc) e um número.



SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS





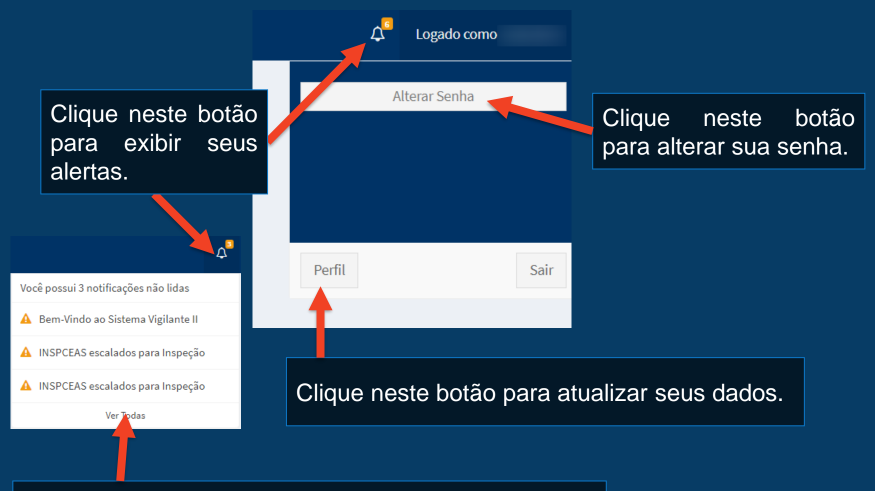
No canto superior direito possui um link onde é possível atualizar os próprios dados.

Basta clicar no local indicado com a seta para abrir um submenu.



SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS





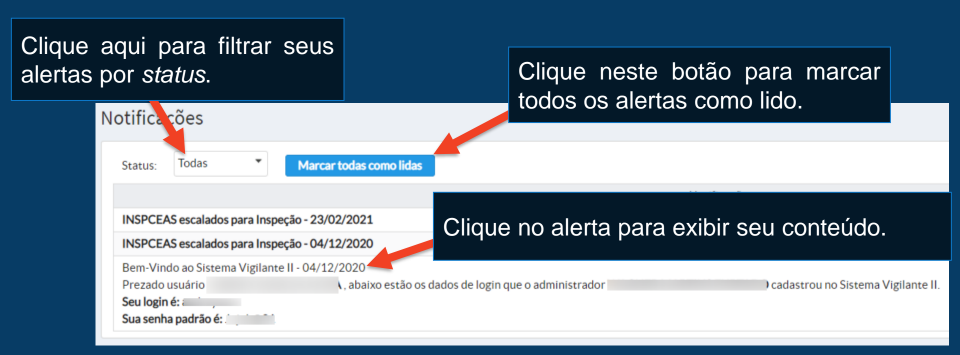
Clique no alerta ou no *link* "Ver Todas" para acessar uma tela com seus alertas.



SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS



Ao clicar no alerta ou no link "Ver Todas" será exibida a tela abaixo.





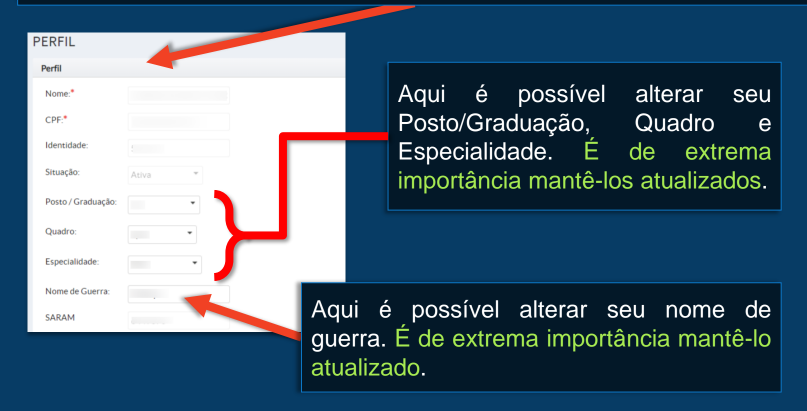
Atualização dos dados pessoais - Perfil



SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS - PERFIL



Ao clicar em "Perfil" irá abrir uma página com os dados pessoais no sistema, com alguns campos que poderão ser editados.

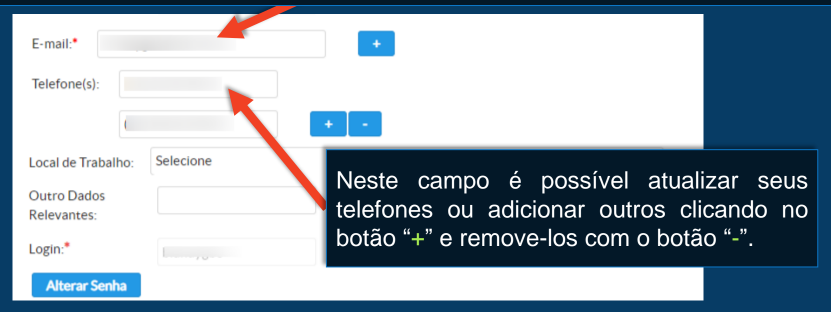




SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS - PERFIL



Neste campo é possível atualizar seu e-mail ou incluir outros e-mails que possua clicando no botão "+" e remove-los com o botão "-". Note que para o Sistema Vigilante II o e-mail é imprescindível, visto que é através dele que são enviados os alertas como senhas, escalas etc. Por este motivo, mantenha-o sempre atualizado para não deixar de receber esses alertas.





SISTEMA VIGILANTE II ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS - PERFIL





incluída no sistema.

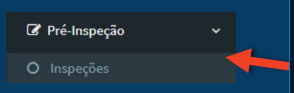


Protocolo Pré-Preenchido



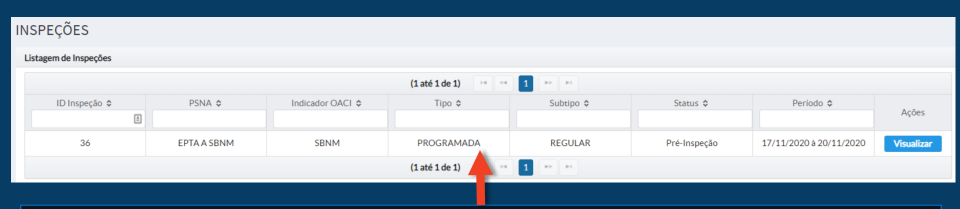






Para acessar o protocolo pré-preenchido:

Vá em "Pré-Inspeção" > "Inspeções".



O Sistema irá exibir uma listagem com as inspeções em que esteve/está escalado. Clique no botão "Visualizar" para acessar o protocolo pré-preenchido.



PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO



O Sistema irá exibir uma tela com informações da inspeção.

INSPEÇÕES				
Alterar Inspeção				
Tipo da inspeção:*	Programada	Subtipinspeç	Regulai	*
PSNA:*	EPTA A de Santo Ângelo	В	suscar PSNA	
Período:*	17/11/2020	20/11/2020		
Chefe de Equipe:		В	luscar Cheft	to botão move concer o mustanale
Áreas de Atuação			pré-preenc	te botão para acessar o protocolo
Área:	Selecione		pro procrio	mao.
Versão:	Selecione		¥ .	
Área	Versão	Equipe de inspeção		Ações
MET	11			Pré-preenchimento de Protocolo
AIS	13			Pré-preenchimento de Protocolo
ATS	13		•	Pré-preenchimento de Protocolo
CNS	11			Pré-preenchimento de Protocolo
Haverá participação o	le TPT?	Iniciar Inspeção	Baixar inspeção para aplicação Offline	Salvar Voltar

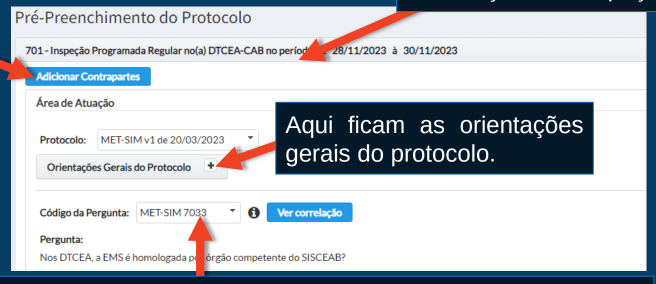


PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO



Este botão possibilita o preenchimento das contrapartes que irão participar da inspeção.

Neste primeiro painel é possível ver as informações da inspeção.



Este segundo painel contém informações do protocolo que está sendo preenchido no momento. Caso esteja escalado em mais de um protocolo, é possível trocar o protocolo a ser preenchido clicando na caixa de seleção.





Ao clicar no botão "Contrapartes" será aberta a tela abaixo.



Clique no botão "Novo" para adicionar uma, ou mais, contrapartes.



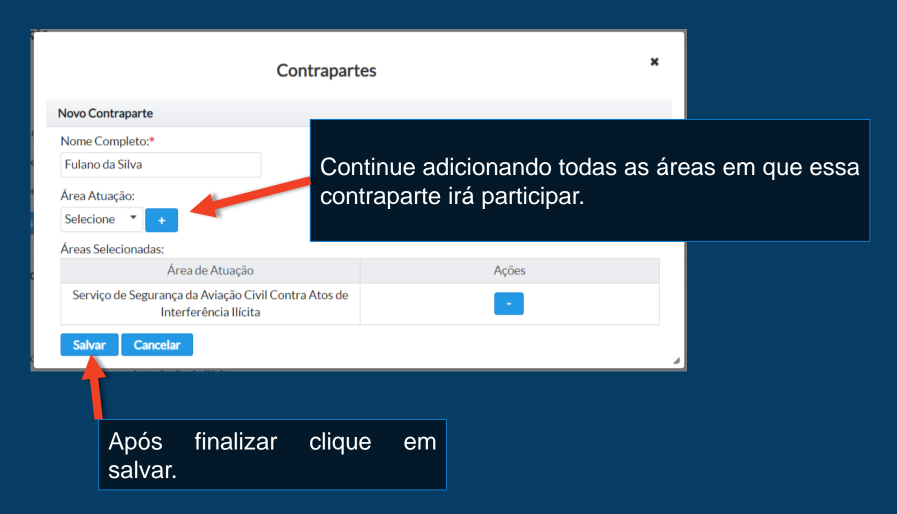


Ao Clicar no botão "Novo" será aberta a tela abaixo.













Ao Clicar no botão "Salvar" será aberta a tela abaixo.



Clique no botão "Novo" para adicionar mais contrapartes.

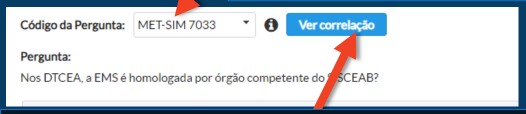


SISTEMA VIGILANTE II PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO



No último painel contém as perguntas do protocolo que está sendo preenchido no momento.

Clique nesta caixa de seleção para trocar rapidamente de pergunta ou visualizar o andamento do preenchimento das perguntas.



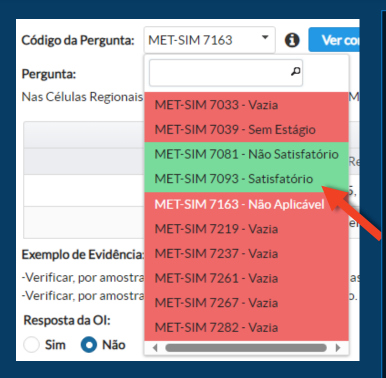
Clique neste botão para visualizar a correlação desta pergunta atual com as versões dos protocolos anteriores cadastrados no sistema.





PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO





Ao lado das perguntas têm as informações sobre o preenchimento conforme abaixo:

Vazia: não teve nenhum preenchimento.

Sem estágio: houve preenchimento, porém não foi modificado o "estágio de implementação".

Não satisfatório: houve preenchimento e foi marcado o "estágio de implementação" como não satisfatório.

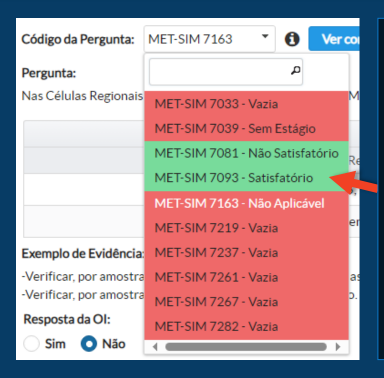
Satisfatório: houve preenchimento e foi marcado o "estágio de implementação" como satisfatório.

Não aplicável: houve preenchimento e foi marcado o "estágio de implementação" como não aplicável.



PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO

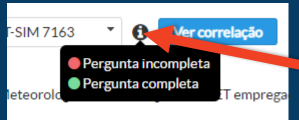




O fundo das perguntas altera caso elas tenham sido preenchidas totalmente.

Para que o sistema considere o preenchimento total:

- O campo de "Observações" tem que ser preenchido; e
- O "estágio de implementação" não pode ser salvo como "Sem estágio".
- Caso seja não conforme, deve ser preenchido todos os campos da não conformidade.



Ao deixar o mouse no ícone "i" ele exibe essa informação



PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO



 Referência Nacional

 Referência
 Ações

 ICA 205-48 - Item 4.2 - ICA 205-48.pdf
 Visualizar

 MCA 205-2 - Itens 4.2, 4.3, 4.4, 13.1.2, 13.1.3, 13.1.4, 13.2.3, 13.2.5 e 13.2.8 - MCA 205-2.pdf
 Visualizar

 ICA 205-40 - Item 2.4 - ICA 205-40 (RESERVADA).pdf
 Visualizar

Nesta área estão as normas em que a pergunta se baseia

Exemplo de Evidência:

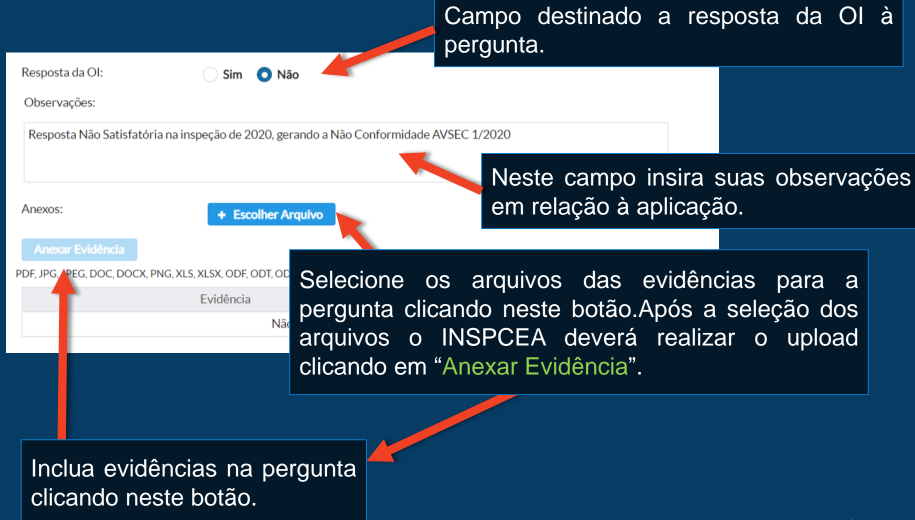
- Verificar se as instalações são inspecionadas (com o objetivo de identificar pessoas suspeitas e objetos suspeitos) com frequência pela equipe de serviço de guarda ou técnicos responsáveis, caso essas instalações não possam ser adequadamente protegidas por vigilância eletrônica, alarmes ou outras barreiras de segurança, em função de limitações operacionais. - Observar que os auxílios à navegação aérea devem ser objeto de um controle rígido. - Observar que os Planos Específicos de Segurança (PES-AVSEC) dos órgãos do SISCEAB preveem um patrulhamento móvel pela equipe de serviço de guarda ou equipe responsável nas áreas internas e pelos órgãos de segurança pública nas áreas externas aos limites patrimoniais, bem como postos avançados de vigilância e de observação dessas áreas para detecção de possíveis ataques ou invasões. - Verificar se todos os acessos aos equipamentos de auxílio à navegação aérea, sala técnica ou órgão operacional são protegidos. Caso estes estejam localizados no térreo, as janelas e os dutos de ventilação devem estar protegidos com grades ou telas, impossibilitando a passagem de objetos ou pessoas que possam colocar em risco a operação do elo do SISCEAB.







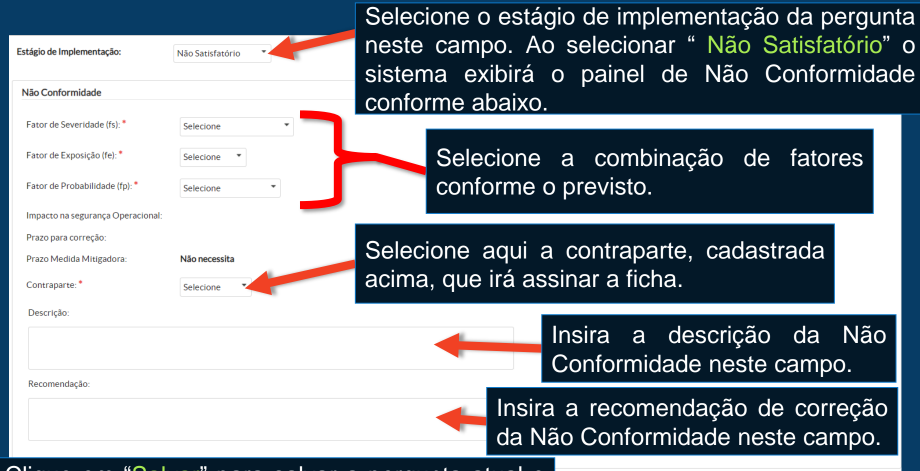
PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO





PROTOCOLO PRÉ PREENCHIDO





Clique em "Salvar" para salvar a pergunta atual e se manter na mesma página. Clique em "Salvar e continuar" para salvar e prosseguir para a próxima pergunta.



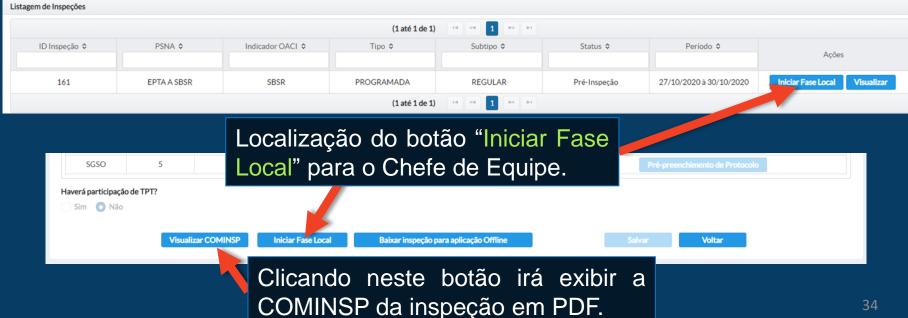
Aplicar Protocolo



APLICAR PROTOCOLO



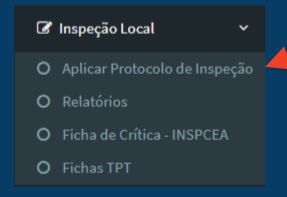
Para iniciar a inspeção local, o Chefe de Equipe, após a reunião de coordenação inicial, no local de aplicação, vendo que está tudo certo para o início da inspeção deverá clicar no botão "Iniciar Fase Local" que irá bloquear qualquer tipo de alteração na inspeção (alteração do período, escala de equipe, remoção ou inclusão de área de atuação etc) e passar a inspeção da fase de pré-inspeção para inspeção local. O botão "Iniciar Fase Local" fica localizado em dois locais na listagem de inspeções em pré-inspeção e ao final na página da inspeção, mostrada anteriormente no pré-preenchimento do protocolo.





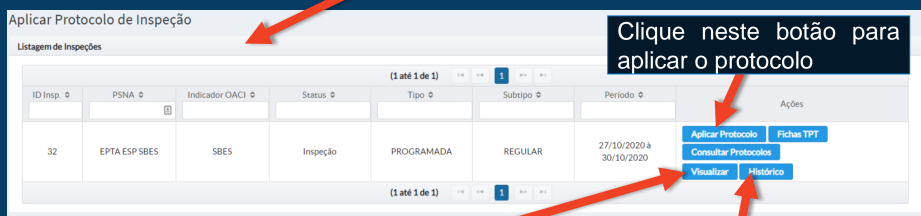
APLICAR PROTOCOLO





Agora que a inspeção foi iniciada os INSPCEA podem acessar o protocolo no seguinte caminho: "Inspeção Local" > "Aplicar Protocolo de Inspeção".

Será exibida uma tela com uma listagem das inspeções em que esteve/está escalado.



Clicando neste botão irá exibir o protocolo da inspeção em PDF.

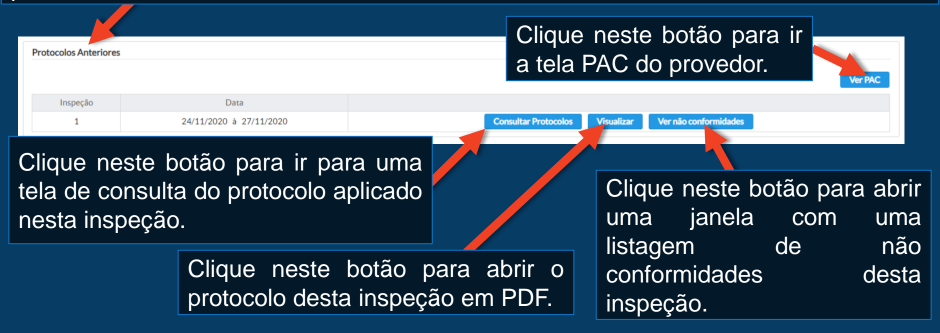
Este botão exibe um histórico do Protocolo aplicado.



APLICAR PROTOCOLO



A tela de aplicação do protocolo durante a fase de inspeção local é quase a mesma do pré-preenchimento e a diferença é o painel "Protocolos Anteriores" que exibe uma tabela com atalhos aos dados das inspeções anteriores cadastradas no Sistema Vigilante II e o botão "Finalizar Protocolo" que será apresentado na próxima tela.

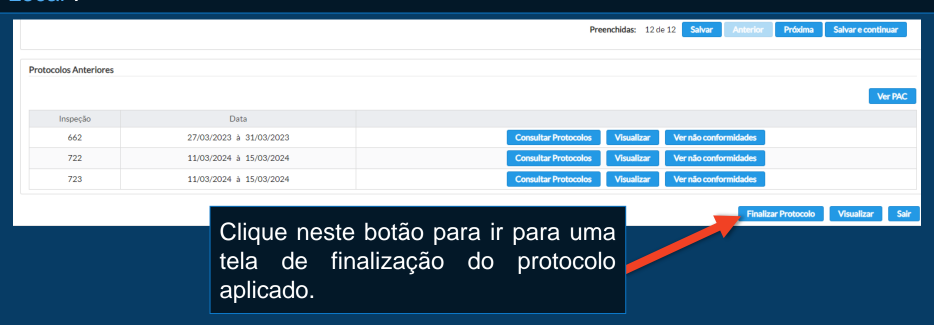




APLICAR PROTOCOLO



Após o preenchimento de todo o protocolo o botão "Finalizar o Protocolo", que está localizado ao final da página de preenchimento, ficará habilitado, devendo então o INSPCEA clicar nele para fechar seu Protocolo. É importante ressaltar que os protocolos deverão ser fechados <u>ao término da reunião de coordenação final</u> para que o chefe de equipe possa finalizar a fase local clicando no botão "Finalizar Fase Local".





APLICAR PROTOCOLO



plicar Protocolo de Ins	speção	
Revisão da Inspeção		
Dados da Inspeção		Após clicar no botão "Finalizar o Protocolo" o
Organização Inspecionada:	DTCEA CC	·
ID Inspeção:	28	INSPCEA será direcionado para a tela de revisão ao
Tipo de Inspeção:	Programada	lado, leia atentamente todas as questões para
Subtipo de Inspeção:	Regular	
Período da Inspeção:	06/10/2020 à 09/10/2020	verificar se não há nenhuma discrepância, pois após
Área de Atuação - CNS - Serviço d	de Comunicação, Navegação e Vigilância Protocolo Aberto	
Versão do Protocolo:	11	clicar no botão "confirmar" não será possível editá-
Data de vigência:	19/02/2020	lo. Caso tenha encontrado alguma discrepância
Pergunta		
Código da Pergunta:	CNS 3009	volte a página e faça a correção, caso esteja tudo
Inspetor:		certo vá ao final da página clique no botão
Pergunta:	O Provedor de Serviço CNS assegura a adoção das ações pertinente acompanhamento, incluindo as ações corretivas necessárias, das ins	pecões
Evidências:	Verificar o envio do ground check dos VOR/DVOR para a SINV do G cumpre com suas responsabilidades quanto a Inspeção em Voo para documentos que comprovem o cumprimento. Verificação das três et Correção. Uma NPA com os procedimentos relacionados é uma forn cumprimento das diversas etapas (Rádio/Oficio/ Carta de solicitação das ações corretivas adotadas, registros no SILOMS ou sistema equi equipamentos, etc.).	os aux sapas: ; and ee vidência aceitável. Evidências de o, Relatório do GEIV, registros com evidências
Situação:	Sim	
Estágio de implementação:	Satisfatório	
Respostas/Observações Correlação:	Controle de Inspeção em Voo. Ver correlação	
	Referência Nacional	
	Referência	Ações
ICA 121-3 - Ite	ens 4.1 e 4.4.2 - ICA 121-3 24-07-2017 (Reedição).pdf	Visualizar
	pítulos 5 e 6 - MANINV-BRASIL - Manual Brasileiro d.pdf	Visualizar
ICA 63-10 - Itens 5	5.1.2, 5.4.1 e 5.4.2 - ICA 63-10 EstaĀṣµes Prestadoras de.pdf	Visualizar
	Evidências	
	Evidência	Ação
	CONTROLE INSPEAAO GEIV.pdf	Visualizar



APLICAR PROTOCOLO



Para o chefe de equipe acompanhar os protocolos ele deve clicar no botão "consultar protocolos" conforme abaixo.

Irá abrir uma tela com uma relação dos INSPCEA escalados e que iremos abordar no próximo slide.

61	DTCEA-BE	SBBE	Inspeção	PROGRAMADA	SEGUIMENTO	01/02/2021 à 05/02/2021	Aplicar Protocolo Fichas TPT Consultar Protocolos Visualizar Histórico Finalizar Fase Local



Protocolos da In

SISTEMA VIGILANTE II

APLICAR PROTOCOLO



Adicionar Contrapartes

O botão "Consultar Todos Protocolos" abre uma tela com os protocolos de todas as áreas de uma vez. Também é possível gerenciar as contrapartes por aqui

Consultar Todos Protocolos

Consultar

Consulta

Consultar

Consultar

Ações

Visualizar

Visualizar

Visualizar

Visualizar

Visualizar



O botão "Consultar" abre uma tela para consultar o protocolo individual.

O botão "Visualizar" abre o PDF do protocolo individual.

Situação do Protocolo

Aberto

Aberto

Aberto

Aberto

Aberto

Voltar



SISTEMA VIGILANTE II APLICAR PROTOCOLO



Logo após o fechamento de todos os protocolos, ao término da reunião de coordenação final, o Chefe de Equipe deverá clicar no botão "Finalizar Fase Local", na listagem de aplicação dos protocolos, que é responsável por efetivar a inspeção, confirmando as Não Conformidades aplicadas na inspeção, gerando o prazo da mesma, gerando o PAC no sistema, etc. Levando assim, a inspeção para a fase de pós-inspeção.

Localização do botão "Finalizar Fase Local" para o Chefe de Equipe.

61	DTCEA-BE	SBBE	Inspeção	PROGRAMADA	SEGUIMENTO	01/02/2021 à 05/02/2021	Aplicar Protocolo Fichas PT Consultar Protocolos
							Visualizar Histórico Finalizar Fase Local

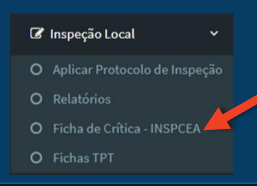


Ficha de Crítica



FICHA DE CRÍTICA





Para acessar a Ficha de Críticas:

Vá em "Inspeção Local" > "Ficha de Críticas – INSPCEA".

Em seguida o sistema abrirá uma listagem com as fichas para cada inspeção em que participou.

Clique aqui para preencher a ficha.



Clique aqui para visualizar a ficha em PDF.



FICHA DE CRÍTICA



Ao clicar em preencher será aberta a página abaixo.

Preencher Ficha de Crítica		•	contém	(
Preencher Ficha de Crítica	dados	da Inspe	eção.	
Dados de Inspeção				
PSNA: EPTA A de Governador Valadares - Prefeitura de Governador Valadares	Data: 20/10/2020			
Período da Inspeção: 20/10/2020 á 23/10/2020	Abrangência: PROGRA	AMADA		
Ficha de Crítica				
Grupo da Pergunta: ATIVIDADES DA PRÉ-IN Clicando aqui é possí				
selecionar o grupo de perguntas	S	ATIVIDADES DA	A PRÉ-IN ▼	
Coulgo da l'el guilla.		Selecione		
Descrição da pergunta: O(A) Senhor(a) recebeu a comunicação acerca da realização da inspeção em tempo hábil, de modo a permitir sua		ATIVIDADES D	OA PRÉ-INSPEÇÃO	
preparação antes do início da inspeção?		ATIVIDADES D	DA INSPEÇÃO LOCAL	
Resposta: * 1 2 3 4 5 Não Aplicável		OBSERVAÇÕE	S GERAIS	3
Comentários adicionais:				
Total de perguntas respondidas: 0 de 5				
Legenda:				
Grupos com todas as perguntas respondidas ou perguntas respondidas Grupos com perguntas pendentes ou perguntas pendentes				
		Voltar Salvar e Continu	ar	



FICHA DE CRÍTICA



Preencher Ficha de Crítica	
Preencher Ficha de Crítica	
Dados de Inspeção	
PSNA: EPTA A de Governador Valadares - Prefeitura de Governador Valadares	Data: 20/10/2020
Período da Inspeção: 20/10/2020 á 23/10/2020 Clicando aqui é possível	Abrangência: PROGRAMADA
Ficha de Crítica Selecionar as perguntas. Grupo da Pergunta: Código da Pergunta: (A) Senhor(a) recebeu a comunicação acerca da realização da inspeção em tempo hábil, de modo a permitir sua preparação antes do início da inspeção? Resposta: 1 2 3 4 5 Não Aplicável	Selecione 1 Di 1 S Selecione 1 Di 1 S Selecione 2 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
Comentários adicionais:	
Ao preencher todos os da aqui para salvar e ir para pergunta até finalizar sua fic	a a próxima
Total de perguntas respondidas: 0 de 5 Legenda: Grupos com todas as perguntas respondidas ou perguntas respondidas Grupos com perguntas pendentes ou perguntas pendentes	
	Voltar Salvar e Continuar

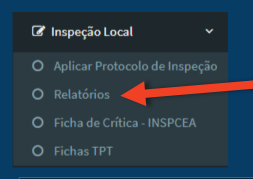


Relatório de Inspeção



RELATÓRIO DE INSPEÇÃO

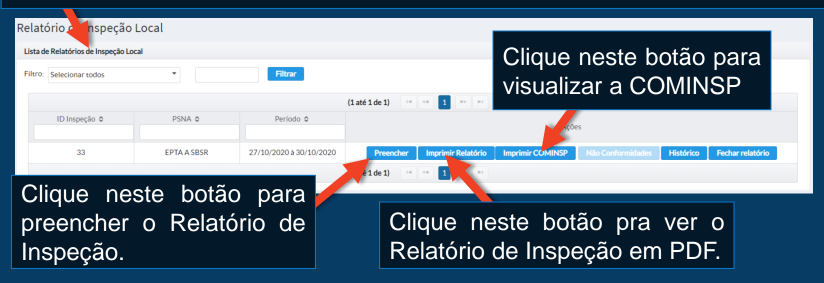




Para visualizar os Relatórios e COMINSP:

Vá em "Inspeção Local" > "Relatórios".

Será aberta uma listagem com os relatórios de cada inspeção que esteve/está escalado.





RELATÓRIO DE INSPEÇÃO



Relatório de Inspeção L	ocal		Clique aqui para abrir uma
Lista de Relatórios de Inspeção Local Filtro: Selecionar todos	*	Filtrar	janela com um histórico deste relatório.
			(1 até 1 de 1) 14 <4 1 >> >1
ID Inspeção ❖	PSNA ≎	Período \$	Ações
33	EPTA A SBSR	27/10/2020 à 30/10/2020	Preencher Imprimir Relatório Imprimir COMINSP Não Conformidades Histórico Fechar relatório
			(1 até 1 de 1) 14 <4 1 8> 91

Clique aqui para abrir uma janela com as não conformidades aplicadas nesta inspeção.

Este botão fecha o relatório.





Ao clicar no botão "Não Conformidades" será exibida uma janela com uma lista de não conformidades aplicadas na inspeção.

Listagem de Não Conformidades *								
	Número	Data	Área					
0	ATS 1/2020	27/11/2020	ATS - Serviço de Tráfego Aéreo					
0	CNS 1/2020	27/11/2020	CNS - Serviço de Comunicação, Navegação e Vigilância					
0	CNS 2/2020	27/11/2020	CNS - Serviço de Comunicação, Navegação e Vigilância					
0	SGSO 1/2020	27/11/2020	SGSO - Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional					





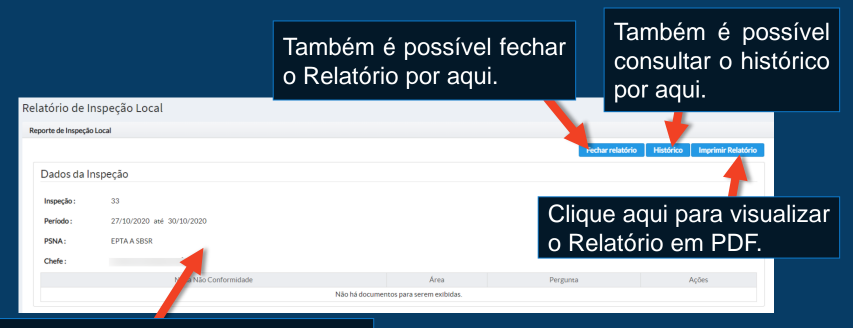
Ao clicar na seta a não conformidade será expandida, exibindo mais detalhes sobre a mesma.

Número		Data		Área				
ATS 1/2020	27/11/2	2020		ATS - Serviço de Tráfego Aéreo				
Dados da Inspeção								
ID Inspeção: 1								
PSNA:								
Dados da Pergunta								
Código: ATS 2073 Versão do Protocolo: 13 Pergunta: O Provedor de Serviço de Tráfego Aéreo estabeleceu e implementou procedimentos para a coordenação entre órgãos ATS, de forma a proporcionar uma adequada troca de informações, com a finalidade de assegurar a continuidade da prestação dos serviços de tráfego aéreo?								
Correlação: Ver correlação								
Referência Nacion	al							
Nome	Ações							





Ao clicar em "Preencher" o sistema irá abrir a tela abaixo.



O primeiro painel contém os dados da inspeção.





RELATÓRIO DE INSPEÇÃO – NÃO CONFORMIDADE

O próximo painel contém os campos do Relatório para preenchimento já Dados do relatório com os dados genéricos do nosso modelo. Finalidade: Sans Serif

Normal O presente Relatório apresenta o resultado da Inspeção (tipo) (subtipo) realizada no (nmFantasia), em cumprimento ao Plano Anual de Inspeçãos de (ano) Cabe ressaltar que os campos vem com parâmetros précadastrados no sistema, como {subtipo}, Desenvolvimento da Inspeção parâmetros servem para o sistema incluir informações de forma automática como, por exemplo, o subtipo de O(A) (nmFantasia) foi comunicado pela ASOCEA por intermédio de Comunicação de Em cumprimento ao que estabelece a ICA 121-10 e o MCA 121-2, os ever inspeção (Regular, Seguimento, etc) que é inserido pelo - reunião de coordenação inicial da Equipe de Inspeção - dia / mês; reunião de abertura – dia / mês; - avaliação no local – dia / mês; - reunião de coordenação final da Equipe de Inspeção - dia / mês; parâmetro mencionado acima e não devem ser removidos Não Conformidade: a não ser pelos casos apresentados no próximo slide. Anexas ao presente Relatório constam as Fichas de Não Conformidade elab 01 (uma) via original de cada FNC foi entregue ao Comandante do {nmFantasia} , {responsavel} , porocasião da reunião de encerramento, visando à elaboração do seu Plano de Ações Corretivas Foram validadas as eliminações das não conformidades referentes às FAC Após preencher todos os campos clique em "Salvar".





Os parágrafos e parâmetros só devem ser removidos para o correto alinhamento dos dados com a Inspeção, como no nosso modelo em "WORD", por exemplo:

Caso não tenham sido entregues FNC remover o parágrafo:

"...01 (uma) via original de cada FNC foi entregue ao Comandante do {nmFantasia}, {responsavel}, porocasião da reunião de encerramento, visando à elaboração do seu Plano de Ações Corretivas..."

Caso não haja NC sem correlação remover o parágrafo:

"...As não conformidades abaixo discriminadas não foram avaliadas, visto não existir correlação com as perguntas dos respectivos protocolos, vigentes nesta inspeção: {listaNaoConformidadesSemCorrelacao}..."

Caso não haja TPT remover o parágrafo:

"... Realizaram TPT os seguintes candidatos, nas seguintes áreas: {listaTPT}..."

E assim por diante, até que esteja alinhado com a inspeção.







Após receber o Ok da Seção de Controle o Chefe de Equipe deverá fechar seu Relatório. É importante frisar que todos os Protocolos e Fichas de Críticas devem estar fechados para que o Chefe de Equipe possa fechar seu Relatório.

Rela	atório de Inspeção	Local							
Lista	a de Relatórios de Inspeção L	ocal							
Filtr	o: Selecionar todos	•	Filtrar						
	(1 até 1 de 1)								
	ID Inspeção 💠	PSNA ≎	Período ≎			Ações			
	33	EPTA A SBS	SR 27/10/2020 à 30/10/2020	Preencher Imprimir Rela	tório Imprimir CC	DMINSP Não Conformidades	Histório Fechar relatório		
		Relatóri TC(Reporte de Inspeção Lo Dados da Ins		torio.		Fechar relatório	Histórico Imprimir Relatório		
			•						
		Inspeção :	33						
		Período:	27/10/2020 até 30/10/2020						
		Período:	27/10/2020 até 30/10/2020 EPTA A SBSR						
		PSNA:		Não há documentos par.	Área a serem exibidas.	Pergunta	Ações		



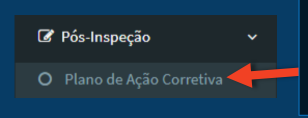
Plano de Ações Corretivas



PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS



Cabe ressaltar antes de começar que o PAC no Sistema Vigilante II é validado de forma automática conforme a aplicação do protocolo. Deste modo, a necessidade de acessar o PAC para a validação das não conformidades se dá somente em casos que fugirem a regra normal de aplicação ou algum *bug*.

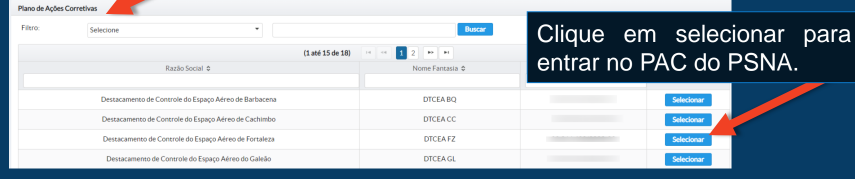


Plano de ações corretivas

Para acessar o plano de ação corretiva:

Vá em "Pós Inspeção" > "Plano de Ação Corretiva".

Será exibida uma listagem contendo todos os provedores que esteve/está escalado.





Plano de ações corretivas

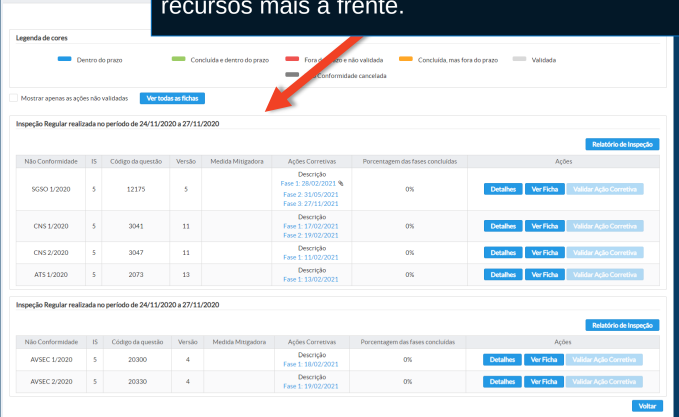
PAC - Acões Corretivas

SISTEMA VIGILANTE II

PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS



Será exibida uma listagem contendo as Ações Corretivas de todas as inspeções do PSNA, entraremos em detalhes nos recursos mais a frente.

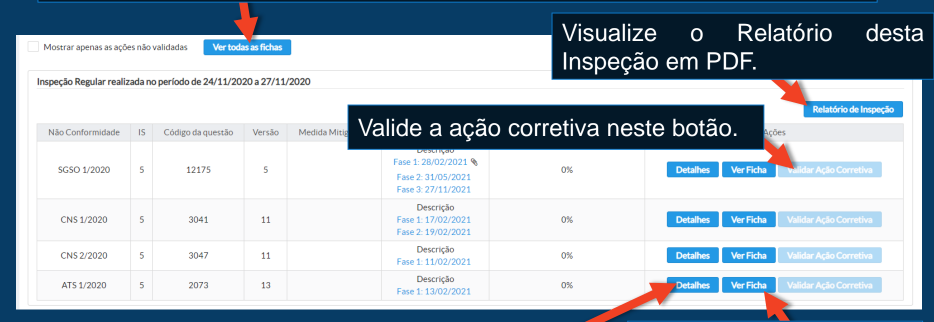




PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS



Clique em "Ver todas as fichas" para abrir um PDF contendo todas as ações corretivas em um arquivo só. Marque a opção "Mostrar apenas as ações não validadas" para filtrar a listagem e exibir apenas as ações em aberto no momento, inclusive ao gerar o PDF "Ver todas as fichas".



Clique aqui para ver os detalhes de preenchimento da ficha.

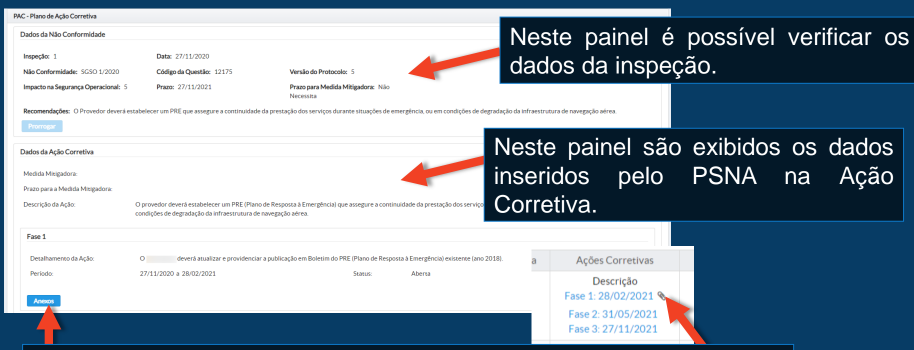
Clique para visualizar em PDF a Ficha de Ação Corretiva.



PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS



Ao clicar no botão "Detalhes" será exibida a tela abaixo.



Caso haja algum anexo (Evidência) associado a fase, este botão ficará habilitado, exibindo também um ícone de um clipe na listagem de ações corretivas, clique no botão para acessar os anexos desta fase.



SISTEMA VIGILANTE II PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS



Ao clicar em "Anexos" será exibido a tela abaixo.

Pla	ano de ações corretivas		
Α	nexos		
		Anexos	
	Nome	Ações	
	Evidência	Visualizar	
			oltar

Clique em visualizar para abrir o anexo.





ROTEIRO

SOBRE O SISTEMA

ACESSO AO SISTEMA

PRIMEIRO ACESSO

ATUALIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS

PRÉ-PREENCHIMENTO DO PROTOCOLO

APLICAÇÃO DO PROTOCOLO

FICHA DE CRÍTICAS

RELATÓRIO DE INSPEÇÃO

PLANO DE AÇÕES CORRETIVAS







OBJETIVO

Apresentar ao Chefe de Equipe e INSPCEA o Sistema VIGILANTE II e suas funcionalidades.

ASSESSORIA DE SEGURANÇA OPERACIONAL DO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO





"Contribuindo para a Segurança da Aviação, por meio da Vigilância na prestação dos Serviços de Navegação Aérea."