Cartilha do Gestor de Frota de Unidade / Base Operacional

SGTA

Sistema de Gestão Total de Abastecimento do Governo do Estado de Minas Gerais

REV	DATA	ALTERAÇÃO	CRIAÇÃO	REVISÃO	APROVAÇÃO
00	07/12/21	Emissão Inicial	Luisa	Carlos	SEPLAG
01	23/05/22	Inclusão: cadastro de cota para Unidade e		Cristiane	
		veículo, Pesquisa de Pleito de			
		Ressarcimento de Equipamento de			
		Veículo, monitoramento de alertas ativos			
		no sistema, Acompanhamento do status			
		dos postos, visualização de cota			
		distribuída para Unidade e Veículos.			

INDICE

1. Info	rmações Iniciais	4
1.1	Público Alvo	
1.2	Permissões no Sistema	
1.3	Acesso ao Sistema	
1.4	Sair do Sistema	6
2. Usa	ndo o Sistema	6
2.1	Navegação	6
2.2	Notificações do Sistema	6
2.3	Cadastro de Usuários	7
2.3.	1 Alterar Senha de Acesso	7
2.3.	2 Recuperação de Senha de Acesso	
2.4	Cadastro de Parâmetros	
2.4.	1 Criação e Edição de Parâmetros de Unidade e Veículo	
2.4.	2 Cadastro de cota	
2.5	Transferência de Saldo Entre Unidades	
2.5.	1 Pesquisa de Saldo por Unidade	
2.6	Visualizar Cotas Distribuídas	
2.7	Abastecimentos de Veículos	
2.8	Liberação de Abastecimento com Impedimento	
2.8.	1 Lista de Impedimento	
2.8.	2 Liberação de Impedimentos	
2.9	Colocar Veículo da Frota em Aferição	
2.10	Acompanhamento de Pleito de Ressarcimento	
2.11	Monitoramento de Alertas	
2.12	Acompanhamento do Status dos Postos	
3. Tele	efone de Suporte	
4. Rela	atórios	43
4.1	Relatório Abastecimento do Veículo Oficial	
4.2	Relatório Abastecimento no Período – Valor	
4.3	Relatório Abastecimento no Período – Volume	
4.4	Relatório de Consumo de Comb. Unidade no Período – Data	

4.5	Relatório de Abastecimento Partida a Frio	56
4.6	Relatório de Consumo de Combustível da Unidade no Período – Veículos	59
4.7	Relatório Dados do Abastecimento do Veículo	63
4.8	Relatório Listagem de Impedimentos	66

1. INFORMAÇÕES INICIAIS

1.1 PÚBLICO ALVO

Esta cartilha destina-se aos Gestores de Frota de Unidade / Base Operacional – GFU de cada Órgão ou Entidade contratante, que utilizarão o Sistema Gestão Total de Abastecimento – SGTA.

1.2 PERMISSÕES NO SISTEMA

O Gestor de Frota de Unidade / Base Operacional que tiver o perfil GFU – Operação poderá:

- Incluir, alterar e excluir parâmetros para a frota de veículos da(s) Unidade(s) sob sua responsabilidade;
- Liberar os abastecimentos com impedimentos relativos ao condutor e veículos da(s) Unidade(s) sob sua responsabilidade;
- ✓ Liberar os abastecimentos com impedimentos relativos aos parâmetros atribuídos aos veículos da(s) Unidade(s) sob sua responsabilidade;
- ✓ Obter via sistema todas as informações sobre os abastecimentos dos veículos da(s) Unidade(s) sob sua responsabilidade.
- ✓ Acompanhar através de alertas informativos sobre os quantitativos dos veículos que estão com status "Abastecimento pendente no SIAD" e "Impedimento no DETRAN", de acordo com órgão responsável.

O Gestor de Frota de Unidade / Base Operacional que tiver o perfil GFU – Consulta poderá obter via sistema todas as informações sobre os abastecimentos dos veículos da(s) Unidade(s) a que tem acesso.

1.3 ACESSO AO SISTEMA

O sistema SGTA é acessado através da Internet, podendo ser utilizado qualquer browser atualmente disponível no mercado (Windows Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome).

Os registros de abastecimentos, aquisição e consumo de combustíveis, movimentação em postos do estado referentes ao período de julho de 2014 a dezembro de 2018, provenientes dos contratos registrados no Edital de Registro de Preço Planejamento Nº 035-A2010 estarão disponíveis para consulta na base histórica do SGTA que deve ser acessada através do caminho: <u>http://sgtahistorico.netfrota.com.br</u>.

IMPORTANTE: o SGTA Histórico deverá ser acessado através do Browser da Abastek.

O acesso referente aos registros realizados a partir de janeiro de 2019, assim como as operações disponíveis no sistema SGTA para o Gestor de Frota da Unidade – GFU pode ser realizado através dos navegadores padrões, como Google Chrome, Mozilla Firefox e etc., utilizando o caminho <u>http://sgta.netfrota.com.br</u>.

Para acessar o sistema via navegador padrão, será exibida a tela de logon, onde o Gestor digitará seu nome de usuário e a senha.

	552	
aestorunic	lade	
		-
Senha *		

unidata

Ao efetuar o *logon*, a tela principal é mostrada com todas as funcionalidades disponíveis para o gestor.

			Sistema de G	estão Total de Abastecimento abasteck
	SGTA +		≡ Dashboard	Unidato OFU Gestor de Frato do Unidade - Consulto - POLICIA MEJTAR DE MENAS GERAS
	CADASTRO	~		
•	OPERAÇÃO	Ý	Navegação	
•	RELATÓRIOS	~	disponível	
	AJUDA	Ý	para o GEU	
	SAIR		para e er e	

Os gestores e frentistas que não realizarem logon dentro de 45 dias, terá seu usuário bloqueado.

Os gestores de frota hierarquicamente superiores devem proceder com o desbloqueio dos gestores de frota bloqueados.

1.4 SAIR DO SISTEMA

Scir Para sair do sistema basta clicar no botão , disponível no canto superior direito da tela ou no menu de navegação.

	SGTA		≡ Dashboard	Alterar Senha	a da Unidade - POLICIA MELTAR DE MINAS GERAIS
•	CADASTRO	v		Sair	
•	OPERAÇÃO	~			
	RELATÓRIOS	~			
•	AJUDA	~			
•	SAIR				

2. USANDO O SISTEMA

2.1 NAVEGAÇÃO

No cabeçalho do sistema será apresentada a funcionalidade de expandir ou recolher o

grid de navegação. Basta clicar no ícone para realizar a operação.

2.2 NOTIFICAÇÕES DO SISTEMA

O GFU receberá no e-mail cadastrado notificações de alerta do sistema relativas às atividades que estão sendo realizadas nos Postos Próprios.

Notificações:

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

Impedimentos de veículos, condutores ou decorrentes de parâmetros incluídos gerados no sistema.

2.3 CADASTRO DE USUÁRIOS

Os dados cadastrais do Órgão / Entidade, Unidades, Veículos e Condutor não serão realizados no SGTA. Estes dados são obtidos pela Abastek via carga de dados do Sistema Integrado de Administração de Materiais e Serviços – SIAD.

GESTOR DE FROTA DO ÓRGÃO / ENTIDADE – GFO

O cadastro de Gestor de Frota do Órgão / Entidade poderá ser realizado pelo Gestor de Frota do Estado ou pela Abastek.

Para solicitar o cadastro à Abastek, é necessário o preenchimento do formulário de autorização de cadastro de Gestor de Órgão, que foi disponibilizado no site do SEPLAG em <u>http://www.planejamento.mg.gov.br/documento/formulario-gestor-de-orgao</u>. O envio do formulário deve ser feito para o e-mail <u>sgta@abastek.com</u>

Cada Órgão / Entidade deverá indicar preferencialmente 02 (dois) servidores para atuarem como GFO.

O cadastro de usuários deverá ser realizado em cada base do SGTA separadamente. É importante descriminar no formulário de cadastro qual base o usuário terá acesso.

IMPORTANTE: não há necessidade de assinar o formulário. Serão realizados os cadastros somente provenientes dos e-mails dos SPGF autorizados pela SEPLAG.

GESTOR DE FROTA DE UNIDADE – GFU

O cadastro ou exclusão de usuário de Gestor de Frota de Unidade poderá ser realizado pelo GFO ou pelo GFE, que poderão atribuir ao usuário um dos perfis disponíveis no sistema "GFU – Consulta" ou "GFU – Operação".

Cada GFU poderá ser responsável por uma ou mais Unidades administrativas.

2.3.1 ALTERAR SENHA DE ACESSO

IMPORTANTE: A senha de acesso ao sistema é pessoal e intransferível. O usuário deve acessar o sistema e alterar a senha criada e informada pelo Gestor de Órgão.

Este procedimento de segurança com senha individualizada garante a rastreabilidade de todas as informações do sistema.

Para alterar a senha de acesso ao sistema, basta clicar em CADASTRO, USUÁRIOS em seguida ALTERAR SENHA.

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

IMPORTANTE: caso o usuário tenha acesso as duas bases do SGTA, faz-se necessária a alteração da senha em ambas as bases, pois não há replicação de senha para os sites.

SGTA		=	Dashboard			Alterar Senha	U 11 da Uridade -	Consulto -	POLICIA MILITAR DE MINAS GERA	5
CADASTRO	^					Sair				
Condutor										
Unidades										
velcutos	~									
USUĀRIOS	^									
Alterar Senha										
OPERAÇÃO	~									
RELATÓRIOS	~									
AJUDA	~									
SAIR										

O sistema solicitará a digitação da senha atual e a nova senha.

Alterar senha

- Senha atual:	
– Nova senha:	
- Confirmar nova senha:	
	X CANCELAR
asta inserir os dados e clicar em Salvar	

2.3.2 RECUPERAÇÃO DE SENHA DE ACESSO

Através da tela de *logon* do SGTA, é possível recuperar a senha de acesso ao sistema. Para recuperar a senha cadastrada para o usuário, basta clicar no ícone ESQUECI MINHA SENHA localizado na tela de *logon* do SGTA.

Será habilitado o campo para digitação do CPF do Gestor de Órgão.

	Sistema de Gestão Total de Abastecimento abastek
	SGTA
	Nome de usuario *
	CPF*
	SOLICITAR SENHA
	FAZER LOGIN
	unidata
O campo "nome de usua SGTA.	ário" deve estar preenchido com o <i>login</i> de acesso do GFU ao
Após informar o CPF do ı	usuário basta clicar no botão
Será apresentada a men mail cadastrado no sistei	sagem para confirmação de envio da senha do GFO para o e- ma.
Solicitação foi recebida! En email cadastrado!!	nail enviado para o 🗙
Basta verificar no e-mail	a senha encaminhada.

IMPORTANTE: caso o usuário não possua e-mail cadastrado no perfil será apresentada a mensagem.

O usuário não tem o e-mail cadastrado no xistema. Peça o auxílio ao Administrador do Sistema!

2.4 CADASTRO DE PARÂMETROS

O sistema permite parametrizar a liberação ou o bloqueio do abastecimento para Órgão, Unidades e/ou os veículos da frota.

A tela de cadastro de Parâmetros tem as mesmas funcionalidades para Unidade e Veículos.

IMPORTANTE: as regras de abastecimentos definidas para órgão serão replicadas a todas as Unidades. As regras de abastecimentos aplicadas a uma Unidade serão replicadas a todos os veículos da frota da Unidade. Para definir regra de abastecimento a um único veículo, o cadastro do parâmetro deve ser realizado diretamente ao veículo, assim, como a exceção a ser aplicada.

2.4.1 CRIAÇÃO E EDIÇÃO DE PARÂMETROS DE UNIDADE E VEÍCULO

CRIAÇÃO E EDIÇÃO PARÂMETROS DE UNIDADE

Para criação e edição de parâmetros e cota da Unidade, basta clicar em CADASTRO em seguida UNIDADES.



CRIAÇÃO E EDIÇÃO PARÂMETROS DE VEÍCULOS

Para criação e edição de parâmetros e cota do(s) Veículo(s), basta clicar em CADASTRO em seguida na pasta VEÍCULOS e em VEÍCULOS.



Na aba escolhida (Unidade ou Veículo), clique em UNIDADES ou VEÍCULOS para

P

visualizar os	registros.	em	seguida	clique	no	botão
visualizar os	registros,	CIII	Jeguidu	unque		Soluo

para alterar o cadastro.

≡ Veíc	Veículo Sestor de Frota da Unidad			de Froto da Unidade - POUCIA MUITAR	DE MINAS GER	
					G	9 Q1
Veículo Q	Código Órgão Q	Código Unidade Q	Município Q	Status Q Todos +	Descrição Órgão	Descriçă
BYQ4795	1250	1250549	FRUTAL	Em uso	POLICIA MILITAR DE MINAS G	⊙ ∎
GMF5463	1250	1250549	FRUTAL	Em uso	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	P2/4 CIA
GTM4758	1250	1253452	FRUTAL	Em uso	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	SAS/4 CI
HDN6711	1250	1250786	PLANURA	Manut/Acidentado	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	5 PEL/4 C
HLF9095	1250	1255726	FRUTAL	Em uso	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 C
HMH9784	1250	1255726	FRUTAL	Em uso	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 C
				Linhas p	or página 10 🔻 1-10 de 46	<

Cada registro de Unidade ou Veículo, contem a aba PARAMETROS disponível para modificação. Após selecionar o item que deseja parametrizar, clique na aba PARAMETROS.

DADOS	PARÂMETROS CO	TA		
BASTECER SOMENTE NOS	DIAS DA SEMANA			
Domigo	Segunda	🗌 Terça	Quarta	
Hora Inicial	Hora Inicial	- Hora Inicial	Hora Inicial	
Hora Final	- Hora Final	Hora Final	- Hora Final	
Quinta	🗌 Sexta	Sábado		
- Hora Inicial	- Hora Inicial	- Hora Inicial		
- Hora Final	Hora Final	Hora Final		

CONFIRMAR FECHAR

Campos de edição: os campos de edição são idênticos para parametrização da Unidade e Veículo.

ABASTECER SOMENTE NOS DIAS DA SEMANA:

Cadastro de Veísulo

É possível definir o(s) dia(s) da semana e o horário(s) permitido para o abastecimento da(s) Unidade(s) e/ou Veículo(s) da(s) Unidade(s). Desta forma, fica a restrição de abastecimento dentro do horário e dia definido.

Para realizar a parametrização de dia e hora para abastecimento, basta marcar o dia desejado e marcar a Hora Inicial e Hora final da restrição.

Cadastro de Veículo

		1.21.000	12
Domigo	Segunda	🔮 🗹 Terça	Quarta
- Hora midial	Hara Inicial	- Hora Inicial	- Horo Inicial
	08:00	09:00	
Horo Finar	Hara Final	Hara Final	- Home Pitrat
	19:00	20:00	
🔲 Quinta	🔲 Sexta	🔲 Sábado	
- Hora Inicial	- Hara Inicial	Hora Inicial	

BLOQUEAR ABASTECIMENTO NAS DATAS:

É possível também bloquear o abastecimento da(s) Unidade(s) e/ou Veículo(s) da Unidade(s) para determinada(s) data(s).

Exemplo: bloqueio de abastecimento em feriados.

Para realizar a restrição do abastecimento em datas específicas, basta clicar no botão

+ INCLUIR

, selecionar a data através do calendário e clicar no botão

							Si	stema de Gestã	o Total de O	Abastecime bastecime
2021 qu	Ji, C	dez	2 2							
<		deze	embro	2021		>				
dom	sog	tor	qua	qui	50X	sáb				
			1	2	3	4				
Б	6	7	8	9	10	п				
12	13	14	15	16	17	18				
19	20	21	22	23	24	25				
26	27	28	29	30	31					
				CANCE	ι	ок				
			BLOQU	EAR AB	ASTE	CIMENTO	AS DATAS			
+ 1	NCLUI	R		Do	ita			Cadastrado por		
- 1	xcLUI	R		02	/12/20)21		Gestor de Frota do Orgã	0	
										< 1 >

LIMITAR ABASTECIMENTO POR TRANSAÇÃO:

Outro recurso de parametrização de abastecimento é a limitação por transação. O sistema permite restringir o número de abastecimento da(s) Unidade(s) e/ ou Veículo(s) da Unidade no dia, semana ou mês. Ou seja, quantas vezes o(s) veículo(s) da(s) Unidade(s) poderá abastecer no período determinado.

Para fazer a restrição de quantidade permitida para abastecimento por transação, basta selecionar a opção de ocorrência por dia, semana ou mês, em seguida digitar o número de ocorrência que o abastecimento poderá ocorrer.

	5
Controle por dia	*
- Número	
	Controle por dia

LIMITAR ABASTECIMENTO POR INTERVALO:

O GFU poderá limitar o abastecimento da(s) Unidade(s) e/ou Veículo(s) da(s) Unidade(s) através da restrição de parâmetro de intervalo entre um abastecimento e outro. Basta escolher entre intervalo de tempo em horas ou quilometragem mínima.

Clique em tipo de intervalo escolha a opção desejada e no campo Número, digite o valor do intervalo de horas ou quilômetros percorridos.

LIMITAR ABASTECIMENTO POR INTERVALO		LIMITAR ABASTECIMENTO POR INTERVALO	
Quilometragem	-	Quilometragem	•
Número		Número	

MUNICÍPIO LIBERADO PARA ABASTECIMENTO:

Através do sistema o GFU poderá limitar os municípios ao qual a(s) Unidade(s) e/ou Veículo(s) da(s) Unidade(s) poderá(o) abastecer.

Ba: de:	sta clica sejado(s).	r no	botão	INCLUIR	+ INCLUIR	e	selecionar	o(s)	município(s)
	+ INCLUR	MUNICÍP	IO LIBERADO I	PARA ABASTECIMI	ENTO				
	- EXCLUIR		Código		Município		Cadastrado Po	or	
	Abadia dos l Abaeté Abre Campo	Dourado:	8						
RAN	Acaiaca Açucena				2 104				
	Água Boa Água Compi	rida							
	Aguanil				R				
	Águas Forma	osas			- C				
Em	seguida (clicar r	no botão	CONFIRM	AR				

		Sistema	de Gestão Total de Abasteciment abasteciment
	MUNICÍPIO LIBERADO PARA	ABASTECIMENTO	
	Código	Município	Cadastrado Por
+ INCLUIR	3100609	Água Boa	Gestor de Frota do Orgão
- EXCLUIR	3124005	Ervália	Gestor de Frota do Orgão
			< 1 >

parâmetros de abastecimento estarão configurados para a(s) Unidade(s) e Veículo(s) específico(s).

Cadastro de Veículo

	Charles and the second s		·
Domigo	Segunda	Terça	Quarta
- Hore mickel	- Hora inicial	- Hora Inicial	Plana micial
	08:00	09:00	
Hara Tinal	Hora Final	Hara Final	Jer Homo Filtutt
	19:00	20:00	
	C Sexta	C Sábado	
Hong Inscial	Hara Inicial		

CONFIRMAR FECHAR

	BLOQUEAR AB	ASTECIMENTO NAS	DATAS		
+ INCLUIR	Do	ita		Cadastrado por	
- EXCLUIR	02	/12/2021		Gestor de Frota do Orgão	
					< 1 >
IMITAR ABAS	TECIMENTO POR	TRANSAÇÃO —		LIMITAR ABASTECIMENTO POR IN	
IMITAR ABAS Tipo Controle po	TECIMENTO POR	TRANSAÇÃO	•	LIMITAR ABASTECIMENTO POR IN Tipo Quilometragem	
IMITAR ABAS Tipo Controle po Número	TECIMENTO POR	TRANSAÇÃO	•	LIMITAR ABASTECIMENTO POR IN Tipo Quilometragem	< 1 > TERVALO

			Sistema c	le Gestão Total de O	Abastecime	nto k
	MUNICÍ	PIO LIBERADO PARA	ABASTECIMENTO			
		Código	Municipio	Cadastrado Por		
+ INCLUIR		3100609	Água Boa	Gestor de Frota do Orgão		
- EXCLUIR		3124005	Ervália	Gestor de Frota do Orgão		
					CONFIRMAR	FECHAR

2.4.2 CADASTRO DE COTA

O sistema permite parametrizar a liberação ou o bloqueio do abastecimento para Unidades e/ou veículos. É possível distribuir cota de combustível do Órgão para uma Unidade de frota e/ou para um veiculo. A distribuição poderá ser feita através da rotina de distribuição de cota e será estabelecida por combustível: Álcool, Diesel ou Gasolina. Após a distribuição da cota, é possível alterá-la ou redistribuí-la.

O limite para distribuição de cota para as Unidades o saldo total de combustível do Órgão / Entidade. Ao determinar cota para uma Unidade, o limite da Unidade passa a ser o volume distribuído pelo Gestor de Frota do Órgão / entidade. E, à medida que forem realizados abastecimentos, o limite passa a ser o saldo da cota disponibilizada (cota – abastecimentos realizados).

É importante ressaltar que é necessário distribuir inicialmente cota para Unidade para, em seguida, distribuir cota para um veículo oficial específico. Além disso, o gestor de frota de Unidade responsável por mais de uma Unidade poderá redistribuir cota entre estas Unidades.

Inclusão de Cota para Veículo Oficial

O SGTA permite distribuição de cotas de produtos para Unidades e Veículos através da tela de parâmetros.

Na aba escolhida Unidade ou Veículo, clique no nome da Unidade ou Veículo, em

seguida clique no botão para alterar o cadastro.

Será habilitada a tela de cadastro de parâmetros e cota.

Sistema de Gestão	Total de	Abastec	imen	to
	a	bas	el	<

UNIDADE	PARÂMETROS	COTA	
– Unidade ––––– 1250173	-		
- Nome 1 BPM/1 RPM			
Órgão POLICIA MILITAR	DE MINAS GERAIS		
- Status			

Exemplo tela cota Unidade

Para cadastrar a cota para Unidade ou veículo desejado, basta clicar na aba

COTA

Será apresentada a tela de cadastro de cota, assim como apresentação das cotas já cadastradas para Unidade selecionada.

UNIDADE	PARÂMETROS	COTA			
+ INCLUIR	COTA DO VEÍCULO				
C ATUALIZAR	Código	Produto	Cota Total	Cota Distribuir	Saido
VEÍCULOS					
Placa			Cota		Saldo Cota

Exemplo tela cota Unidade

Basta clicar no botão + INCLUIR. Será habilitada a tela para seleção do produto, quantidade e justificativa.

- Produto		•
Cota		
- Justificativa		
	CONFIRMAR	FECHAR

Exemplo tela cota Unidade

Produto: selecione o produto desejado.

ALCOOL

DIESEL

GASOLINA

IMPORTANTE: será habilitada somente a inserção de cota de produto que o órgão possui saldo.

IMPORTANTE: caso o Gestor de Frota de Estado – GFE realize configuração de cota para de um determinado produto para um órgão ou unidade, o mesmo será bloqueado para configuração, ficando aberto para edição somente pelo GFE.

Cota: digite o valor de volume de produto a ser configurado para a Unidade.

Justificativa: campo livre para informação referente a cota.

	Sistema de Gestão Total de Abastecimen abastecimen
- Produto	
GASOLINA	~
_ Cota	
100	
Justificativa	le cota para Unidade para
abastecimento	

Exemplo tela cota Unidade

CONFIRMAR

Após selecionar e preencher os campos basta clicar em

O cadastro ficará habilitado na tela de cadastro de parâmetros. Para confirmar a **CONFIRMAR** na tela principal.

UNIDADE	PARĂ	METROS	COTA			
D	COTAD	O VEÍCULO				
+ INCLUIR		Código	Produto	Cota Total	Cota Distribuir	Saldo
C ATUALIZAR	0	2	GASOLINA	A confirmar	100,0	A confirmar
	_					
VEÍCULOS						
Piaca				Cota		Saldo Cota

Exemplo tela cota Unidade

Será apresentada a mensagem de confirmação do cadastro.



Para editar ou excluir a cota, basta selecionar o registro.

2.5 TRANSFERÊNCIA DE SALDO ENTRE UNIDADES

IMPORTANTE: A transferência de veículos entre Unidades do mesmo Órgão/ Entidade ocorrerá por meio do SIAD. Se o veículo movimentado tiver controle por cota, seu saldo remanescente deve voltar à Unidade a qual ele se encontrava.

IMPORTANTE: a operação de distribuição de cota / saldo não será habilitada na base histórica do SGTA.

Para realizar a distribuição de cota entre as Unidades sob sua responsabilidade, basta clicar em OPERAÇÃO e em seguida, em UNIDADE SALDO / COTA.



Após clicar em executar pesquisa, é necessário selecionar a Unidade Destino para a qual será transferida a cota.

É possível realizar busca através dos campos disponíveis: nome do órgão, código e nome da unidade e status conforme módulo Frota / SIAD.

Unidade Saldo/Cota	idade Saldo/Cota e Frota da L				
Nome do Órgão Q	Código Q		Nome da Unidade Q	Status Q Todos +	
OUCIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250785		1 GP PM/3 PEL PM/4 CIA PM IND	Ativa	
OLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250782		1 GP/2 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
OLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1255726		1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250783		2 GP/2 PEL PM/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
OLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250795		2 GP/3 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250784		4 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
			Linhas por página 🛛 10 👻	1-10 de 11 <	
Cód. Produto		Nome Produto	So	ido	

Com a Unidade de Destino selecionada clique no botão



Sistema de Gestão Total de Abastecimento

abastak

No campo Unidade Origem, selecione a Unidade da qual deseja retirar o saldo para efetivar a transferência.

Transferência Saldo/Cota Entre Unidades

- Unidade Destino 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM

Selecione a Unidade de Origem

Unidade Origem	•
Produto	•
– Saldo Distribuir – O	
– Saldo Transferir –	

CONFIRMAR FECHAR

Selecione o produto que deseja transferir saldo.

	Sistema de Gestão Total de Abasteci abas	ek
Transferência Saldo	/Cota Entre Unidades	
Unidade Destino 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RP	M	
Selecione a Unidade de (Origem	
Selecione a Unidade de (Unidade Origem 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPI	Drigem M	•
Selecione a Unidade de o Unidade Origem 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPI Produto	Drigem M	*
Selecione a Unidade de G Unidade Origem 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPI Produto	Drigem M	•
Selecione a Unidade de O Unidade Origem 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPI Produto ALCOOL DIESEL	Drigem M	*

CONFIRMAR FECHAR

Após selecionar o produto, aparecerá o saldo disponível para distribuir.

O saldo disponível é o saldo limite para transferência de cota para outra Unidade.

Não é possível distribuir cota se não houver saldo disponível. Para obter saldo, é necessário solicitar ao Gestor de Frota de Órgão.

No campo Saldo Transferir, digite o valor que deseja transferir para a Unidade de Destino.

Transferência Saldo/Cota Entre Unidades

Unidade Destino 1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM

Selecione a Unidade de Origem
Unidade Origem
1 GP PM/3 PEL PM/4 CIA PM IND
X

Produto
GASOLINA

Soldo Distribuir
5000
Soldo Transferir
1000

CONFIRMAR FECHAR

CONFIRMAR

Em seguida clique em . O sistema salvará o saldo para a unidade de destino.



2.5.1 PESQUISA DE SALDO POR UNIDADE

Para pesquisar o saldo disponível de uma Unidade, basta clicar em OPERAÇÃO, em seguida UNIDADE SALDO/COTA e selecionar a Unidade desejada.

É possível realizar busca através dos campos disponíveis: nome do órgão, código, nome da unidade e status conforme módulo Frota / SIAD.

Nome do Órgão	Código	Nome da Unidade	Status	
<u><u> </u></u>	<u>~</u>		(10005	-
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250785	1 GP PM/3 PEL PM/4 CIA PM IND 1 GP/2 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	£.,
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1255726	1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250783	2 GP/2 PEL PM/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250795	2 GP/3 PEL/4 CIA PM IND/6 RPM	Ativa	
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250784	4 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	Ativa	
		Linhas por página 10 👻 1-10 c	ie 11 <	>

No campo Saldo é possível verificar a cota do produto disponível para a Unidade.

Cód. Produto	Nome Produto	Saldo
ALCOOL	ALCOOL	5.000,0
DIESEL	DIESEL	5.000,0
GASOLINA	GASOLINA	4.000,0

2.6 VISUALIZAR COTAS DISTRIBUÍDAS

Através do sistema é possível visualizar a distribuição de cotas distribuídas para unidades e veículo.

Para visualizar a distribuição de cota para Unidade basta clicar em Operação e em Visualizar Cota Unidade.

		Sistema de Gestão Total de Abastecimento abasteck
_		
	OPERAÇÃO ^	
	Abastecimentos	
	Unidade Saldo/Cota	
	Impedimentos	
	Aferição de Veículo	
	Pleito de Veiculo	
	Monitoramento Alertas	
_	Status Acompanhamento turno	
	Visualizar Cota Unidade	
	Visualizar Cota Veículo	

Será apresentada a tela com as cotas e saldo por produto, para cada Unidade, assim como as justificativas inseridas.

≡ Vis	ualizar Cota Unidade	Usuário Unida Gestor de Froto d	a uário Unidata GFU Istor de Frota do Unidade - POUCIA MILITAR DE MINAS GERA				
Visualizar Cota Unidade						e	E 8
órgðo Q	Descrição Órgão Q	Unidade Q	Descrição Unidade Q	Produto Q	Cota	Saido	Justificat
1250	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1250173	1 BPM/1 RPM	GASOLINA	11,0	11,0	teste
1250	POUCIA MIUTAR DE MINAS GERAIS	1255682	NAIS/EM7RPM/7 RPM	GASOLINA	14.486,0	14.456,2	
1250	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1257616	S RES PRECOS COMBUSTIVEIS/CMI/DAL	ALCOOL	10,0	10,0	
1250	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1259022	ALMOXARIFADO VIRTUAL DO EMIDRPM	GASOLINA	25,0	-48,9	
1250	POUCIA MIUTAR DE MINAS GERAIS	1259051	ALMOXARIFADO VIRTUAL/I CIA PTRAN	GASOUNA	0,0	0,0	teste

Exemplo de visualização cota distribuída para Unidades

Para visualizar a distribuição de cota para os veículos basta clicar em Operação e em Visualizar Cota Veículo.





Será apresentada a tela com as cotas e saldo distribuída para os veículos da frota, por produto, assim como as justificativas inseridas.

≡ Vis	ualizar Cota Veículo	e	Sentor de Froto do Unidado GFU Gentor de Froto do Unidade - POLICIA MELITAR DE MINAS GERA				
Visualiz	ar Cota Veículo					ø	E B
ôrgão Q	Descrição Órgão Q	Unidade Q	Descrição Unidade Q	Placa Q	Produto Q	Cota	Saldo
1250	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1259051	ALMOXARIFADO VIRTUAL/I CIA PTRAN	AAN6227	GASOLINA	10,0	10,0
1250	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1259051	ALMOXARIFADO VIRTUAL/I CIA PTRAN	AAN7883	GASOLINA	10,0	10,0

Exemplo de visualização cota distribuída para veículos

2.7 ABASTECIMENTOS DE VEÍCULOS

Todo abastecimento realizado na rede de postos próprios do Estado será controlado pelo SGTA e será liberado e registrado automaticamente no sistema após a validação dos seguintes requisitos:

- ✓ Órgão / Entidade com saldo disponível para o abastecimento;
- ✓ Veículo com dispositivo eletrônico instalado e com destinação "em uso" no módulo Frota / SIAD;

- ✓ Condutor ativo e com senha cadastrada no módulo Frota / SIAD;
- ✓ Veículo com atendimento aberto no módulo Frota / SIAD.

ABASTECIMENTOS VEDADOS NO SGTA:

- ✓ Veículo não cadastrado no módulo Frota / SIAD;
- ✓ Veículo inativo no módulo Frota / SIAD;
- ✓ Veículo em Manutenção / Acidentado no módulo Frota / SIAD;
- ✓ Condutor inativo no módulo Frota / SIAD.

É possível realizar a pesquisa dos abastecimentos realizados pelos veículos da(s) Unidade(s) sob responsabilidade do GFU.

	OPERAÇÃO 🔨	
E	Abastecimentos	
	Unidade Saldo/Cota	
	Impedimentos	
	Aferição de Veículo	
	Pleito de Veiculo	
	Monitoramento Alertas	
	Status Acompanhamento turno	
	Visualizar Cota Unidade	
	Visualizar Cota Veículo	

Para realizar a pesquisa de abastecimentos realizados, é necessário determinar um período de intervalo para que a pesquisa mostre resultado.

Basta clicar no ícone 🗧 localizado no canto superior direito da janela e em seguida selecionar as datas inicial e final do período desejado.



A data inicial e final podem ser digitadas ou selecionadas através do calendário disponível.

= Abasteci	imentos	_								θ	stor de Fro	sta de	07/12/2021 00:00	00	
		2021 de	ez 7	,	C	00:	:0	0					07/12/2021 23:59	59	ā
Data Inicial	Data Final	< dom 5 12 19 26	00g 6 13 20 27	deze ter 7 14 21 28	mbro 1 8 15 22 29	2021 qui 2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	> 4 11 18 25	ie	Unidade <u>Q</u>	• · · · ·	Q.			
Em seguida o	clique e	em		/ (coi	NFIR	MA	ok .R	e o	resulta	ido se	erá	exibido.	X CA	NCELAR

					G		-
Data Inicial	Data Final	Posto Q	Bico Q	Ôrgão/Entidade Q	Unidade Q	Veiculo Q	
15/12/2020 11:02	15/12/2020 11:04	4CIAIND	2	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	QMV1337	
15/12/2020 11:13	15/12/2020 11:15	19CIAIND	1	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	4 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	QXW0C35	
15/12/2020 14:56	15/12/2020 14:58	4CIAIND	3	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	OPQ9065	
15/12/2020 17:42	15/12/2020 17:44	4CIAIND	2	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	QMVI260	
15/12/2020 23:17	15/12/2020 23:19	4CIAIND	2	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	NJD/4 CIA PM IND/5 RPM	OQM9820	
6/12/2020 03:36	16/12/2020 03:38	4CIAIND	2	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	1 PEL/4 CIA PM IND/5 RPM	HMH7716	
				Linhas por	página 10 v 1-10 de 1.	880 <	

Estão disponíveis os campos para pesquisa como posto e bico em que ocorreu o abastecimento, órgão e unidade do veículo conforme módulo Frota/ SIAD, placa do veículo, produto abastecido, status do abastecimento, podendo ser: (N) abastecimento normal, (V) abastecimento com impedimento no veículo, (C) abastecimento com impedimento no veículo. O usuário também pode utilizar o campo de pesquisa "condutor", pesquisando pelo CPF do condutor responsável pelo abastecimento.

2.8 LIBERAÇÃO DE ABASTECIMENTO COM IMPEDIMENTO

ABASTECIMENTOS COM IMPEDIMENTO:

O Gestor de Frota de Unidade deverá realizar a liberação de abastecimentos por motivos de impedimentos de veículos, condutores ou decorrentes de parâmetros incluídos.

Se o Gestor possuir e-mail cadastrado no SGTA, sempre que ocorrer algum impedimento em veículo oficial da frota do Órgão / Entidade, o sistema lhe enviará uma mensagem para que ele possa tomar conhecimento da situação e realizar as medidas que julgar necessárias.

Central de Mensagens

29/11/2021 10:56 - Impedimentos Detran



Existem 6 veículos com status de 'impedimento no Detran'.

29/11/2021 10:56 - Abastecimento pendente no SIAD

Existem 26 veículos com status de 'Abastecimento pendente no SIAD'.

O alerta ficará aparecendo frequentemente para o Gestor até que o mesmo selecione

a opção Marcar como lido

As causas de impedimentos poderão ser:

- ✓ Status do veículo ou condutor no sistema, como: veículo com impedimento no DETRAN, condutor sem senha, condutor com impedimento no DETRAN, condutor com impedimento no RH;
- Restrição gerada no sistema em decorrência de definição de parâmetros como: limite de vezes para abastecimento no período, cota disponível para Unidade e/ou veículo, intervalo de quilometragem entre um abastecimento e outro, restrição de município que pode abastecer;
- ✓ Bloqueio do condutor ao errar a senha mais de 03 (três) vezes.
- ✓ Veículo sem atendimento aberto no módulo Frota / SIAD.

2.8.1 LISTA DE IMPEDIMENTO

Caso haja alguma divergência/impedimento no veículo e/ou nos dados do condutor, o sistema trava o abastecimento e é necessária a liberação pelo GFO ou pelo GFU através do SGTA para que seja possível abastecer.

Segue abaixo os possíveis impedimentos.

Condutor

✓ Condutor com impedimento no DETRAN;

OK

abastek

- ✓ Condutor com impedimento no RH;
- ✓ Condutor sem senha cadastrada;
- ✓ Condutor com senha bloqueada.

Veículo

- ✓ Veículo sem atendimento aberto no SIAD;
- ✓ Veículo com impedimento no DETRAN;
- ✓ Abastecimento anterior pendente no SIAD.

Parâmetros

- Veículo com restrição para a data;
- Veículo com restrição para o dia da semana;
- ✓ Veículo com restrição para o município;
- ✓ Veículo com restrição pelo número de transações;
- ✓ Veículo com restrição por KM/tempo;
- Órgão com restrição para a data;
- Órgão com restrição para o dia da semana;
- ✓ Órgão com restrição para o município;
- Órgão com restrição pelo número de transações;
- ✓ Órgão com restrição por KM/tempo;
- ✓ Unidade com restrição para a data;
- Unidade com restrição para o dia da semana;
- Unidade com restrição para o município;
- ✓ Unidade com restrição pelo número de transações;
- ✓ Unidade com restrição por KM/tempo.

São **vedados** os abastecimentos de veículos e condutores **não cadastrados** ou **inativos** no módulo Frota/SIAD.

Também são **vedados** os abastecimentos de veículos fora de uso (estocados, cedidos, permitidos o uso, a vender, etc.), veículo com status manutenção / acidentado no SIAD e, nos casos, em que o condutor pertence a Órgão diferente do Órgão do veículo.

2.8.2 LIBERAÇÃO DE IMPEDIMENTOS

IMPORTANTE: a operação de liberação de impedimentos não será habilitada na base histórica do SGTA.

Para realizar a liberação de impedimentos basta clicar no módulo OPERAÇÃO, em seguida IMPEDIMENTOS.



O sistema mostrará todos os impedimentos gerados na tentativa de abastecimento.

São apresentados os dados da placa do veículo, posto no qual foi realizado a tentativa de abastecimento, código da Unidade, código do Órgão, nome do condutor, data e hora do registro, tipo de impedimento V para veículo, C para condutor, G para veículo condutor e o status da confirmação do impedimento P pendente.

2	Nome	Login	Cód Liberação	Cód Posto	Posto	Côd Unidade	Cód Orgao		CPF
EH7C32			178723	14	СМІ	1251396	1250	• /	-

O sistema abrirá a tela de liberação do impedimento.

Cadastro de Veículo

Libera Abastecimento:

Sim

1

– Horas Valida:

Justificativa: ______ Justificativa para liberacao do impedimento

CONFIRMAR FECHAR

Libera abastecimento: selecione a opção NÃO ou SIM.

Horas Válidas: tempo limite para o veículo ser abastecido após a liberação do abastecimento.

O tempo corresponde ao período que o condutor terá para abastecer o veículo após a liberação não poderá ultrapassar de 8 horas.

Justificativa: descrição do motivo pelo qual a liberação foi feita.

CONFIRMAR

Após o preenchimento clique em Salvar. O sistema avisará que oimpedimento foi liberado.

2.9 COLOCAR VEÍCULO DA FROTA EM AFERIÇÃO

Através do sistema o Gestor de Frota de Unidade, poderá colocar os veículos da frota em aferição. . O sistema de aferição tem como objetivo aferir o hodômetro do veículo de acordo com o dispositivo DVEC, igualando os valores do painel do veículo e o registro no aparelho, minimizando o impacto no cálculo de desempenho do veículo.

IMPORTANTE: o veículo quem está em modo de aferição de DVEC não há captura automática do hodômetro pelo TCA no momento do abastecimento. O sistema solicita ao condutor a digitação do hodômetro do veículo.

IMPORTANTE: a operação de colocar o veículo em aferição não será habilitada na base histórica do SGTA.

Para colocar o veículo em aferição, basta clicar em OPERAÇÃO e, em seguida, Aferição de Veículo.



O sistema abrirá a tela de pesquisa de veículo

Aferição	de Veículo					
Veiculo Q	Cód Órgão Q	Cód Unidade Q	Status Q	Em Manutenção Q Todos	€m Aferição ▼ Q Todos →	Pesc Órgão
AAN6227	1250	1259051	Em uso	Não	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
AAN7883	1250	1259051	Em uso	Não	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
ABA0201	1250	1259051	Em uso	Não	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
ABA0229	1250	1251009	Em uso	Não	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
AIC7746	1250	1259051	Em uso	Não	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
AIC8432	1250	1259051	Em uso	Nõo	Não	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
					Linhas por página 10	▼ 1-10 de 12.575 ()

É possível realizar a pesquisa do veículo utilizando um dos campos de filtro disponíveis, como Veículo, Código Órgão, Código da Unidade, Status do veículo (de acordo com o módulo Frota / SIAD), veículo com o DVEC em manutenção ou em aferição. Caso deseje visualizar todos os veículos da frota, basta não preencher os filtros de pesquisa.

Para realizar a ação é necessário validar se o sistema permite colocar o veículo desejado em aferição através da coluna "Permite incluir em Aferição".

Aferiçö	io de Veículo					e 1	
Renav	Vol Tanque	Totalizador	Hodômetro confirm.	Aferição DVEC	Tipo DVEC	Permite incluir em aferição	Î
770	75,0	318.067,2	0	0	ND	NAO PERMITE	
141	85,0	9.317,0	0	0	CAN	NAO PERMITE	
92	80,0	148.368,0	0	0	ND	NAO PERMITE	
77	70,0	91.135,0	0	0	CAN	NAO PERMITE	
382	75,0	206.465,0	0	0	PULSO	PERMITE	
510	55,0	69.903,4	0	0	CAN	NAO PERMITE	
4			-	u	inhas por página 25 👻	1-25 de 12.575 <	>

Para localizar a coluna, basta utilizar a barra de rolagem disponível.

Somente os veículos com o tipo de **DVEC CAN** e com status em aferição e em manutenção, **não** poderão ser incluídos em aferição pelo GFU ou GFO.

Definição:

Sistema de Gestão Total de Abastecimento abastek Tipo DVEC CAN - Can-Am Commander (Central de comunicação): o dispositivo DVEC realiza a captura do hodômetro diretamente do painel do veículo de forma integral. Tipo DVEC Pulso: o dispositivo DVEC utiliza uma constante que transforma a quantidade de pulso gerado em um quilometro rodado. Tipo DVEC ND: tipo de sistema não identificado, pois o veículo em questão não realizou abastecimento em postos automatizados até o momento. Após selecionar o veículo e certificar que o sistema permite incluir o veículo em , abrir a janela seguinte: aferição, basta clicar no botão Aferição de Veículo Incluir Veículo em Aferição: EVC4786 CONFIRMAR X CANCELAR CONFIRMAR Na tela seguinte, clicar no botão

O sistema confirmará a ação.



IMPORTANTE: a digitação correta do hodômetro no TCA conforme dados do painel do veículo é importante para que a aferição ocorra em conformidade. Em casos de divergência o sistema colocará o veículo em manutenção, informando ao GFU a necessidade de enviar o veículo para manutenção do dispositivo DVEC. Enquanto o veículo estiver em manutenção de dispositivo o hodômetro deverá ser informado manualmente pelo condutor no momento do abastecimento.

2.10 ACOMPANHAMENTO DE PLEITO DE RESSARCIMENTO

Através do sistema é possível acompanhar a situação dos pleitos de ressarcimento dos dispositivos de abastecimentos instalados nos veículos órgão em situação de extravio ou dano.

IMPORTANTE: o processo de ressarcimento de dispositivo dispõe do envio da documentação original ao órgão responsável para instauração de procedimento apuratório. No sistema estarão dispostos os dados para acompanhamento do status da cobrança.

Para acompanhar o status do pleito de ressarcimento de dispositivo do órgão, basta clicar em Operação, em seguida Pleito de Veículo.



Serão apresentadas as cobranças de dispositivos de veículos da frota.

LEMBRANDO: Caso não apresente nenhum registro, não consta situação de cobrança. Os pleitos de ressarcimento são vinculados ao Órgão, não há vínculo as Unidades específicas.

≡ Pleit	o Veículo				Usuário Unidata o Gestor de Frota do Unidada	SFU Woode - FUNDACAO EDUC	CACIONAL CAIO MARTINS
							@ G E
Código Q	Data do pleito	Placa Q	Situação Q. Todos v	Órgão Q	Número do Laudo Q	Valor do Pielto Q	Data Envio Pleito
317/2020	04/08/2020	GM08580	Extravio de DVEC - AS0006-03	FUNDACAO EDUCACIONAL CAIO MARTINS	218	610,00	07/08/2020
80/2016	21/11/2016	CMF6966	Extravio de DVEC	FUNDACAO EDUCACIONAL CAIO MARTINS	0	308,20	24/8/2016

Exemplo de tela de pleito de ressarcimento É possível realizar o filtro através dos campos disponíveis.

Código: apresenta o código do documento de ressarcimento do dispositivo. O código é único para cada documento criado, com número sequencial e ano de referência.

Data do Pleito: data de criação do documento de cobrança.

Placa: identificação da placa na qual foi identificado o dano ou extravio do equipamento instalado.

Situação: apresenta o tipo de cobrança realizada ao órgão. Cobrança por dano ou extravio assim como o tipo de equipamento a ser ressarcido.

Órgão: nome do órgão do qual o veículo pertence.

Número do laudo: código de identificação do laudo técnico realizado pela equipe da Abastek no momento do atendimento e identificação do dano ou extravio do equipamento.

Valor do pleito: valor a ser ressarcido a empresa. O valor é composto pelo equipamento danificado ou extraviado, podendo ser cobrado dispositivo DVEC e/ou transdutor, conforme modelo instalado.

Data Envio Pleito: data do envio da documentação original ao órgão.

Status: é apresentada a situação da cobrança do dispositivo junto ao órgão.

Aberto: Pleito de ressarcimento encaminhado ao órgão para autorização da nota fiscal e pagamento.

Autorizado Nota Fiscal: autorizada emissão de nota fiscal pelo Gestor de Frota responsável para pagamento. Nota fiscal emitida e encaminhada ao órgão. Neste status os campos Número da NF e/ou Número NF produto estarão preenchidos.

Pago: nota fiscal emitida para ressarcimento paga pelo órgão. Equipamento ressarcido junto a empresa, processo de cobrança liquidado e equipamento substituído liberado para instalação junto ao Estado. Neste status os campos Número da NF e/ou Número NF produto estarão preenchidos, assim como a data de pagamento da NF.

Cancelado: processo de cobrança cancelado. Exemplo de situação de cancelamento: quando o equipamento é localizado pelo órgão e devolvido a empresa em perfeitas condições para uso. Neste status o campo data de cancelamento estará preenchido.

Número NF Serviço: número da Nota Fiscal de Serviço encaminhada ao órgão para pagamento.

Número NF Produto: número da Nota Fiscal de Serviço encaminhada ao órgão para pagamento.

Data Pagamento NF: data de identificação do pagamento da Nota Fiscal de ressarcimento do equipamento.

Data Cancelamento: data do processo de cancelamento da cobrança de ressarcimento junto ao órgão.

É possível visualizar uma cópia do documento de cobrança do equipamento encaminhado ao órgão, basta selecionar o registro desejado e clicar no ícone de anexo

= Pleite	o Veiculo				B Usuário Unidata G Gestor de Froto do Uni	FU Idade - FUNDACAD EDU	CACIONAL CAID MARTINS
							@ Q2
Código Q	Data do pieito	Maca Q	Situação Q. Todos -	6:950 Q,	Número do Laudo Q	Valor do Pleito Q,	Data Erwio Pleito
317/2020	04/08/2020	GMG8580	Extravio de DVEC - AS0008-03	FUNDACIO EDUCACIONAL CAIO MARTINE	218	610,00	07/08/20
80/2016	21/11/2018	OMF6966	Extravio de DVEC	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CAIO MARTINS	0	308,20	(2016

Exemplo de tela de pesquisa de pleito

Será habilitada a tela para download do arquivo

Jpload Anexos		
- Número do Pleito:		
Lista de arquivos		
Arquivos anexados		
Pleito 317 - GMG8580 - Reembolso equipamentos DVEC retirado por p	Г	٥
Linhas por págino	<	Bohor >
CONFIR	MAR	FECHAR

Exemplo de tela para download do arquivo

LEMBRANDO: para aprovar a emissão de nota fiscal de pleito em aberto, basta encaminhar e-mail para <u>sgta@abastek.com</u>.

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

2.11 MONITORAMENTO DE ALERTAS

Através do sistema é possível realizar o monitoramento de alertas criados para notificação de saldo suficiente para abastecimento.

O sistema valida o volume de combustível consumido pelo órgão na última semana com o saldo de combustível disponível para consumo, caso o volume disponível seja inferior ao volume consumido, será emitido um alerta na tela para acompanhamento.

Para visualizar os alertas disponíveis, basta clicar em Operação e Monitoramento Alertas.



Visualizar Cota Veículo

≡ Monitoram	Monitoramento Alertas	Gestor de Frota da Unidade - FUNDACAO EDUCA	Gestor de Froto do Unidade - FUNDACAO EDUCACIONAL CAIO MAR					
		Registros por página: 10 1 de 1 < >	Q 🗹					
Municipio Q	Origem Q	Alarme Q	Tempo Ativo					
	Órgöc: FUCAM	Saldo (226,5 litros) insuficiente para abastecimento (366.40 litros) semanai do órgão 2160 produto GASOLINA.	05h 36m 39s					
	Örgöo: FUCAM	Órgão 2160 produto GASOUNA possue prioridade para o recebimento de combustivel saído (226.5 litros) volume abastecido (366.40 litros) .	05h 36m 39s					

Serão apresentados os alertas ativos na tela.



Os alertas estarão disponíveis enquanto estiverem ativos.

É possível expandir a tela de monitoramento para melhor acompanhamento, basta

clicar no ícone disponível no canto superior da tela

Será habilitada uma nova guia de apresentação dos alertas.

		Registrov por polyme: 10 (2) tab 1 $<$ >	۹. ۵
Município q	Origem ्	Alarme a	Tempo Ativo
	Órgão: FUCAM	Saldo (226.5 litros) insuficiente para abastecimento (366.40 litros) semanal do órgão 2160 produto GASOLINA.	28h 28m 06s
	Órgão: FUCAM	Órgão 2160 produto GASOLINA possue prioridade para o recebimento de combustível saldo (226.5 litros) volume abastecido (366.40 litros) .	28h 28m 07s

Exemplo de tela de monitoramento de alertas

É possível colocar em modo de tela cheia clicando no ícone disponível

2.12 ACOMPANHAMENTO DO STATUS DOS POSTOS

Através do sistema é possível pesquisar os Postos do Estado por localidade, assim como o Status de funcionamento (aberto ou fechado), o tipo e quantidade de combustível disponível para abastecimento.

Para pesquisar os postos, basta clicar em Operação e em Status Acompanhamento Turno

:3





Serão apresentados os postos, com campos disponíveis para pesquisa como: sigla do posto, status aberto ou fechado, tipo de produto (gasolina, álcool e diesel), assim como município.

≡ Stati	us Acompanham	iento Turno			B Usuário Unidata Cestor de Froto do Ur	3FU iidade - FUNDACAO	DEDUCACIONAL CAIO MA
							اله 🖷
Posto Q	Data Turno	Status Q. Todos +	Produto Q	Capacidade	Volume Contábil	Volume	Município Q
368PM	23/05/2022 09:28	Aberto	GASOLINA	15000	12106.4	80,71%	Vespasiano
PCMB	23/05/2022 07:23	Aberto	ALCOOL	15000	623	4,15%	Belo Horizonte
PCMG	23/05/2022 07:23	Aberto	GASOLINA	60000	45687.5	76,15%	Belo Horizonte
PCMB	23/05/2022 07:23	Aberto	DIESEL	15000	3656.2	24,37%	Belo Horizonte
388PM	22/05/2022 15:33	Aberto	GASOLINA	20000	16724.2	83,62%	São João del Rei
388PM	22/05/2022 15:33	Aberto	DIESEL	10000	66711	65,71%	São João del Rei
SCIAIND	23/05/2022 08:25	Aberto	GASOLINA	20000	17494	87,47%	iturama
3CIAIND	23/05/2022 08:25	Aberto	DIESEL	10000	9751	97,51%	Iturama
4CIAIND	23/02/2022 10:04	Fechado	GASOLINA	20000	16903	84,52%	Frutal
					Linhas por pág	jina 10 v	I-10 de 191 <

Exemplo de tela de acompanhamento de turno de posto

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

Página **42** de **68**

3. TELEFONE DE SUPORTE

A Abastek disponibiliza o telefone **0800 600 9946** para atendimento ao usuário do sistema SGTA. Através da central de atendimento Abastek, o usuário poderá solicitar suporte e tirar dúvidas quanto ao sistema.

Através do Call Center é possível:

- Solicitar código de abastecimento por contingência;
- Solicitar suporte ao sistema, manutenção do TCA, locomoção do técnico físico ao local, etc.;
- Apoio em falhas no sistema.

4. RELATÓRIOS

Para melhor gestão das Unidades e Frotas, o sistema permite o acompanhamento das atividades realizadas nos postos próprios através de relatórios gerenciais, operacionais e financeiros. É possível gerar diversos relatórios através do sistema tais como: abastecimento por período, volume e valor, relatório de consumo de combustível no período por data específica e veículos, abastecimentos de um veículo específico, dados do abastecimento por veículo e relatório de impedimentos por Unidade.

Os relatórios apresentarão registros de abastecimentos e consumo de combustíveis realizados de julho de 2014 a dezembro de 2018 na base histórica do SGTA através do link: <u>http://sgtahistorico.netfrota.com.br/</u>.

Os relatórios apresentarão os registros de abastecimentos e consumo de combustíveis realizados a partir de janeiro de 2019 no SGTA Atual através do link: <u>http://sgta.netfrota.com.br</u>.

Para acessar os relatórios, basta clicar em RELATÓRIOS e clicar no item do relatório desejado.

4.1 RELATÓRIO ABASTECIMENTO DO VEÍCULO OFICIAL

Através do relatório de Abastecimento do Veículo Oficial o gestor de Unidade poderá pesquisar todos os abastecimentos realizados por um veículo específico.

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, ABASTECIMENTOS e em seguida em ABASTECIMENTO DO VEÍCULO OFICIAL.

Será apresentada a tela de pesquisa.

stema de Ge	stão Tot	al de Abastecime abastecime) }
	Ŧ		
	Ŧ]	
	*		
		í I	
EXIBIR	CANCELA	R	
	stema de Ge		stema de Gestão Total de Abastecime Cabastecime Internet de Cabastecime Internet de Cabastecime Intern

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada, ou se preferir, deixe a opção todas.

I GP PM/3 PEL PM/4 CIA PM IND	× •
1 CIA PM RV/BPMRV/CPRV	^
1 CIA PTRAN/BPTRAN/1 RPM	
1 CIA ROTAM/BTL ROTAM	
1 CIA TM/1 BPM/1 RPM	
1 ESQ PMONT/R CAT	
1 GP PM/3 PEL PM/150 CIA PM/35 BPM	-
1 GP PM/3 PEL PM/4 CIA PM IND	•

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

abastek

Placa: campo digitável para busca de uma placa específica.

Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.

Formato

PDF () Excel

EXIBIR

Após selecionar os campos, clique no botão

	Sistema de Gestão Total dos Abastecimentos - SGTA										
				Abastecimentos	do Veiculo	Oficial				Pégina 1 de	. 1
Órgão:	POLI	CIR MILITRA DE MINAS	GERAIS					Data Emissão	01/82/2016		
Periodo	01/0	1/2016 00-00-00 A 10	/01/2016 23:59:59					Zaleser:	1034859		
Unidade:	Today										
Flace Vaice	ale: GROB	082									
Combustivel	L: T000										
Data	Born Inicial	Posto	Combustivel	Municipio	Condutor	Rodômetro Anterior	Nuclimetro Atual	En Percorrida	Volume	Consumo (Km/L)	Status
01/01/2016	89:52:45	578291	GABOLINA	88e Leurenge	05864286664	75.596,0	75.838,0	242,0	33,8	7,2	н
02/01/2016	22:47:27	57820	GASOLINE.	São Lourença	03864286664	75.838,0	76.027,0	189,0	23, 5	8,0	v
04/01/2016	89:07:34	578296	GABOLINA	São Leurençe	91855195615	76.027,0	76,238,0	233,0	30,0	7,9	V
05/01/2016	15:06:07	578/94	SASOLINA.	São Lourenço	11587812614	76.238,0	76,459,0	221,0	26,1	0,5	11
07/01/2016	11:31:53	57876	GADOLINA	São Lourenço	07137439648	76.459,0	76,741,0	282,0	30,7	7,3	н
08/01/2016	08126122	578291	GABOLINA	88o Leurençe	09382551697	76.741,0	76.871,0	138,0	22,5	5,8	н
09/01/2016	87:05:41	\$7829	GASOLINA	São Laurença	91855195615	76.871,0	76.963,0	92,0	8,2	17,7	ы
10/01/2016	06:51:50	578296	GABOLINA	São Lourença	59650060634	76.963,0	77,168,0	197,0	36,8	5,4	н

No relatório de Abastecimentos do Veículo Oficial, serão apresentadas as informações de órgão selecionado na pesquisa, período a ser pesquisado, unidade selecionada no filtro, placa do veículo a ser pesquisado, tipo de combustível, data de emissão do relatório e usuário logado no sistema responsável pela geração do relatório. Serão ainda apresentadas as informações da data e hora inicial do abastecimento, posto e munícipio no qual foi realizado o abastecimento, combustível selecionado, CPF do condutor responsável pelo abastecimento, hodômetro do veículo no abastecimento anterior, hodômetro atual do veículo no abastecimento, km percorrida entre um abastecimento e outro, volume abastecido no veículo, consumo KM/L médio calculado entre um abastecimento e outro e status do abastecimento normal (N) ou com impedimento (C impedimento condutor, V impedimento veículo, O impedimento).

4.2 RELATÓRIO ABASTECIMENTO NO PERÍODO – VALOR

Através do sistema o GFU poderá acompanhar o consumo de combustível em valores pela(s) Unidade(s) em um determinado período.

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida ABASTECIMENTOS e por último em ABASTECIMENTOS NO PERÍODO – VALOR.

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

Abastecimento da Unidade no Período - Valor

02/12/2021 00:00:00		
- Data Final		
POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS		Ŧ
Unidade		Ŧ
Produto		*
- Placa		
- Agrupamento		*
Formato PDF O Excel		
	EXIBIR	CANCELAR

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada, ou se preferir, deixe a opção todas.

Unidade:		•
	TODOS	
	21 COMPANHIA PM/34 BPM	
	3 PEL PM/276 CIA PM/57 BPM	
	1 GP/3 PEL PM/276 CIA PM/57 BPM	
	2 GP/3 PEL PM/276 CIA PM/57 BPM	
	2 GP/2 PEL PM/276 CIA PM/57 BPM	
	277 CIA PM/57 BPM	
	2 PEL PM/277 CIA PM/57 BPM	
	1 GP/3 PEL PM/277 CIA PM/57 BPM	
	4 PEL PM/276 CIA PM/57 BPM	•

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

	Sistema de Gestão Total de Abastecimento ODOSCEK
Produto	•
ALCOOL	
DIESEL	
GASOLINA	

Placa: o campo placa do veículo é opcional. Caso deixe em branco, o relatório trará no resultado, todos os registros dos veículos que abasteceram no período e demais parâmetros solicitados.

Agrupamento: é possível agrupar o relatório por placas dos veículos ou listagem completa.

Placa	Listagem	
	Placa	

EXIBIR

Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.

For	mato		
۲	PDF	\bigcirc	Excel

Após selecionar os campos, clique no botão

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

						(abc	ast	ek
			Sistema de Gestão To	tal dos Al	asteciment	os - SGTA			
			Abastecimento da	Unidade no	Periodo -	Valor		269	jina 1 de 1
Órgão: Periodo: Unidade: Combustivel:	POLICIA MILITAR 0 01/01/2016 00:00: Todas Tudas	E WINAS GERAIS 00 a 10/01/2016 2	3:59:59				Data Emiso Emissor:	allo: 01/03/2014 1824859	i.
Data	Born Inicio	Posto	Municipio	Flaca	Condutor	Combustivel	Preço Unitário Bâ	Volume	Valor Total R3
#1/01/2016	99:52:45	57889	São Lourenço	0008082	95864286664	GASOLINA	2,3223	33, 0	76,49
01/01/2016	14:59:52	57889	São lourenço	0009224	10257971670	GREGITSR	2,3223	20,2	46, 91
82/01/2016	07:52:00	57889	São lourenço	01140378	53239717620	GABOLINA	2,3223	21,2	49,23
82/01/2016	22:47:27	57820	täs Lourengo	ORCEO82	05864286664	GABOLIER	2,3743	23,5	55,80
83/01/2016	08:02:51	57820	Lie Lourençe	0(89334	09382551697	GABOLINA.	2,3743	41,1	97,38
84/01/2016	09:07:34	57829	São Lourenço	0008082	91855195615	GABOLINA	2,3743	30,0	71,23
84/01/2016	11:52:05	57829	São Lourenço	H645072	08421616609	BURSHL	2,3632	66, 3	156,68
85/01/2016	07:10:20	57899	São lourenço	0009224	59650060634	GREGIESA	2,3743	44,2	104,94
85/01/2016	09:03:41	578PM	São Lourenço	9710378	53239717620	GREGLING	2,3743	15,8	37,51
05/01/2016	10:10:15	57829	läe Lourengo	0708464	03898676676	GABOLIER	2,3743	5,1	12,11
05/01/2016	15:06:07	57820	Lie Leurenge	ORCEO82	11587812614	GABOLIER.	2,3023	28, 1	60,61
05/01/2016	16:02:40	57820	São Lourenço	0608774	04291039646	GABOLINA	2,3223	33, 5	77,80
85/01/2016	16:11:23	57829	São Lourenço	0048403	94291839646	GABOLINA	2,3223	37,0	85, 93
05/01/2016	10:10:44	57889	São Lourenço	91148035	03399438664	GADOLINA	2,3223	31,0	71,99
86/01/2016	11:42:33	578PM	São lourenço	80x1035	81181671604	GABOLINA	2,3223	30,0	\$9,25
86/01/2016	15:05:35	578PM	São Lourenço	0(019234	11587812614	GREGLIER	2,3223	31, 1	72,22
86/01/2016	16:32:09	57820	täs Leurenge	0808778	05864286664	GABOLIER	2,3223	39, 9	92,66
87/01/2016	11:31:53	57820	São Lourenço	ORCEOR2	87137439640	GABOLINA	2,3223	38,7	89,87
87/01/2016	15:00:03	57829	São Lourenço	0049224	05242253622	GABOLINA	2,3223	25,8	59,92
08/01/2016	00:05:33	57889	São Lourenço	91140378	03349300635	GASOLINA	2,3223	25,7	59,68
08/01/2016	00:26:22	57889	São lourenço	ORCE082	09302551697	GREGITER	2,3223	22,5	52,15
08/01/2016	16:01:05	57829	São Lourenço	0048463	98949810420	GREGLINE	2,3223	40,1	93,12
08/01/2016	23.00.08	\$7899	São Lourenço	O(N9224	05242253622	GABOLINA.	2,3223	33,0	76,64
89/01/2016	01:24:45	57829	São Lourenço	8001035	10107293730	GABOLINA.	2,3223	18,2	42,27
09/01/2016	87:05:41	57889	São Lourenço	0008082	91855195615	GABOLINA	2,3223	5,2	12,08
09/01/2016	14:31:23	57889	São Lourenço	0708465	10909771733	GASOLINA	2,3223	7,1	16,49
89/01/2016	16:12:40	578PM	São Lourenço	91149035	09301551697	GREGITSR	2,3223	33, 4	77,56
09/01/2016	17:55:09	57829	São Lourenço	GRC8774	04291039646	GREGLINE	2,3223	24,5	56,90
18/01/2016	06:51:50	\$7829	São Lourenço	ORCEO82	59650060634	GABOLINA.	2,3223	36,8	85,46
10/01/2016	15:55:29	57820	São Lourenço	0(89334	08421616609	GABOLINA.	2,3223	20,8	48,30
Total								869,6	2.030,49

Estarão disponíveis no relatório as informações: Órgão selecionado na pesquisa, período selecionado, Unidade especificada no filtro, combustível utilizado na pesquisa, data de emissão do relatório, usuário logado no SGTA responsável pela emissão do relatório. Serão apresentadas ainda data e hora início do abastecimento, posto e município que ocorreu o abastecimento, placa do veículo abastecido, condutor responsável pelo abastecimento, combustível e volume do abastecimento, preço unitário do combustível e valor total do consumo.

4.3 RELATÓRIO ABASTECIMENTO NO PERÍODO – VOLUME

Através do sistema o GFU poderá acompanhar o volume de combustível consumido pela(s) Unidade(s) em um determinado período.

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida ABASTECIMENTOS e por último em ABASTECIMENTOS NO PERÍODO - VOLUME.

Sistema de Gestão	Total de Abastecimento
	abas <mark>t</mark> ek

F	RELATÓRIOS	
A	bastecimentos 🔨	
	Abastecimentos do Veículo Oficial	
	Abastecimentos no Período – Valor	
	Abastecimentos no Período – Volume	
	Consumo Comb. Unidade no Período – Data	
	Abastec. Partida a Frio	
	Consumo Comb. Unidade no Período - Veículos	
	Dados do Abastecimento do Veículo	

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

02/12/2021 00:00:00	
Data Final	i
órgão	v
Unidade	*
Produto	*
Placa	
Agrupamento Listagem	-
rmato	

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada, ou se preferir, deixe a opção todas.

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

GASOLINA	× *
ALCOOL	
DIESEL	
GASOLINA	

Placa: o campo placa do veículo é opcional. Caso deixe em branco, o relatório trará no resultado, todos os registros dos veículos que abasteceram no período e demais parâmetros solicitados.

Agrupamento: é possível agrupar o relatório por placas dos veículos ou listagem completa.

Listagem

Placa

Formato de Saída: escolha o formado que deseja gerar o relatório PDF ou XLS.

Sistema de Gestão Total de Abastecimento

abastek

Formato

PDF O Excel

Após selecionar os campos, clique no botão

			Sistema d	e Gestão To	otal dos A	bastecime	ntos - SG	ra.			
			Abaste	cimento da	Unidade no	Periodo	- Volume			Pégina 1 de	1
Órgão: Periodo: Unidade:	POLOCIA MELITAR 02/12/2021 00:00 Todas	DE MINAS	GERAIN 12/2021 23:59:59					Data Emiss	09/12/2 or adao.inacio	1021	
Deta	Noca Inicio	Posto	Municipio	Condutor	Noticetro Anterior	Hoddmetro Atual	En Percorrida	Combustivel	Volume	Consumo (Rm/L)	Status
Fiaca: BTQ479	15										
03/12/2021	14:51:57	CHE	Belo Horizonte	00001294539	31,680,0	31,690,0	10,0	GADOLINA	7,2	1,4	
06/12/2021	09:18:55	CHE	Belo Morizonte	00001294539	31.690,0	31,700,0	10,0	GASOLINA	6, 5	1,5	
06/12/2021	11:52:10	CHE	Balo Horizonte	00003478688	31,700,0	31,710,0	10,0	GASOL 28A	3,7	2,7	- 11
07/32/2023	17:30:41	CHE	Balo Herizonte	00003478688	31,710,0	31,730,0	10,0	GASOLTKA	3,2	3,1	8
09/12/2021	10:04:04	CNE	Belo Horizonte	00003478688	31,720,0	31,730,0	10,0	GASOLINA	10,0	1,0	8
SubTotal							50,0		30,6		
									44.4		

EXIBIR

Estarão disponíveis no relatório as informações: órgão pesquisado, período do relatório, Unidade selecionada no filtro, data de emissão do relatório, usuário logado no sistema responsável pela geração do relatório, data e hora de início do abastecimento, posto e munícipio onde ocorreu o abastecimento, placa do veículo, condutor responsável pelo abastecimento, hodômetro anterior e atual informado no momento do abastecimento, km percorrido entre um abastecimento e outro, combustível e volume utilizado no abastecimento, consumo KM/L médio do veículo calculado entre os abastecimentos e status do abastecimento normal (N) ou com impedimento (C impedimento condutor, V impedimento veículo, O impedimento).

4.4 RELATÓRIO DE CONSUMO DE COMB. UNIDADE NO PERÍODO – DATA

Através do sistema o GFU poderá acompanhar o consumo de combustível por data(s) específica(s) ou período(s).

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida CONSUMO COMB. UNIDADE NO PERÍODO – DATA.

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

Consumo Combustível da Unidade no Período - Data

02/12/2021 00:00:00	
Data Final	Ē
– Órgão POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS	Ţ
Unidade	•
Produto	•
ormato PDF () Excel	
	EXIBIR CANCELAR

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada, ou se preferir, deixe a opção todas.

	•
1 CIA GER/2 BPE/2 RPM	-
1 CIA PGD/BPGD/CPE	
1 CIA PM RV/BPMRV/CPRV	
1 CIA PTRAN/BPTRAN/1 RPM	
1 CIA ROTAM/BTL ROTAM	
1 CIA TM/1 BPM/1 RPM	
1 ESQ PMONT/R CAT	

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

Produto	*
ALCOOL	
DIESEL	
GASOLINA	

Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.

Sistema	de Gestão Total dos A	bastecimentos - SGT	'A
Consumo d	e Combustivel da Unid	lade no Período - Da	ta Página 1 de 1
Órgão: POLICIA MILITAR DE MINAS GERAI Periodo: 02/12/2021 00:00:00 à 09/12/202 Unidade: TODAS	1 23:59:59	Data Emissão: Emissor: Combustivel:	09/12/2021 adao.imacio GASOLINA
Data	Volume Álcool	Volume Diesel	Volume Gasolina
03/12/2021	-	-	7,2
06/12/2021	-	-	10,9
07/12/2021	-	-	3,2
09/12/2021	-	-	10,0
Total			31.3

Estarão disponíveis no relatório as informações: Órgão pesquisado, período da pesquisa, unidades selecionadas no filtro, data de emissão do relatório, usuário logado no SGTA responsável pela geração do relatório, combustível selecionado na pesquisa, data do abastecimento, volume de álcool, diesel e/ou gasolina consumidos pela(s) Unidade(s).

4.5 RELATÓRIO DE ABASTECIMENTO PARTIDA A FRIO

Através do relatório de Abastecimento Partida a Frio, será possível visualizar todos os abastecimentos realizados no recipiente de partida a frio pelos veículos da frota. Os abastecimentos serão possíveis somente para veículo flex que possui o recipiente destinado a este tipo de abastecimento.

Para acessar o relatório basta clicar em RELATÓRIOS, na sequência clicar em ABASTECIMENTO PARTIDA A FRIO.

Será apresentada a tela de pesquisa.

Abastecimentos Partida a Frio

02/12/2021 00:00:00		
09/12/2021 23:59:59		
Órgão		*
Unidade		*
Posto		•
Bico		*
- Placa		
CPF Motorista		
	EXIBIR	CANCELAR

Data Inicial e Final: através do campo data, é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor de Frota de Órgão.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada, ou se preferir, deixe a opção todas.

- Unidade ·

1 CIA GER/2 BPE/2 RPM

1 CIA PGD/BPGD/CPE

1 CIA PM RV/BPMRV/CPRV

1 CIA PTRAN/BPTRAN/1 RPM

1 CIA ROTAM/BTL ROTAM

1 CIA TM/1 BPM/1 RPM

1 ESQ PMONT/R CAT

Posto: campo disponível para selecionar o posto no qual foi realizado o abastecimento.

Bico: após a seleção do posto é possível realizar a pesquisa por bico de abastecimento.

Placa: a pesquisa poderá ser realizada por uma placa específica, basta digitar a placa desejada, sem utilizar espaço ou traço entre as letras e números, exemplo: AAA1122.

CPF motorista: é possível realizar a pesquisa por CPF de condutor responsável por abastecimento.

Formato de Saída: escolha o formado que deseja gerar o relatório PDF ou XLS.

Após selecionar os campos, clique no botão

EXIBIR

		Sistema de	e Gestão	Total dos A	bastecimen	tos - SGT	A		
		Relató	rio de A	bastecimento	os Partida	a Frio		Página	1 de 1
Data Emissão:	09/12/2021	Feriodo:	02/12/2021	00:00:00 à 09/12/	2021 23:59:59	Placa: Tod	0.8		
Emissor:	adao.inacio	Orgão:	POLICIA MIL	ITAR DE Unidade	t Todas				
Posto:	Todos	Bico:	Todos	Conduto	r: Todos				
							Valor do C	ombustivel	
Deta	Nora Inicio	Posto		Placa	Bico	Volume	Unitário R\$	Total R\$	Status
06/12/2021	11:56:02	CHI		BTQ4795	6 - GASOLINA	0,7	3,9794	2,79	N
Registros: 1						0,7		2,79	

Serão apresentadas as informações data de emissão do relatório, período selecionado para pesquisa, placa selecionada na pesquisa, emissor responsável pela geração do

relatório de abastecimento partida a frio, Órgão e Unidade selecionados no filtro, posto para pesquisa, bico escolhido no filtro e CPF do condutor que realizou o abastecimento. O relatório constará ainda as informações de data e hora do abastecimento, posto e bico no qual foi realizado o abastecimento, placa do veículo, volume abastecido, valor unitário e total do produto abastecido e status do abastecimento normal (N) ou com impedimento (C impedimento condutor, V impedimento veículo, O impedimento por parâmetro para Órgão, Unidade e veículo, G para mais de um tipo de impedimento).

4.6 RELATÓRIO DE CONSUMO DE COMBUSTÍVEL DA UNIDADE NO PERÍODO -

VEÍCULOS

Através do sistema o GFU poderá acompanhar o volume de consumo de combustível por veículo(s) da(s) Unidade(s) em um determinado período.

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida ABASTECIMENTOS e CONSUMO COMB. UNIDADE NO PERÍODO – VEÍCULOS.

RELATORIOS	
Abastecimentos ^	
Abastecimentos do Veículo Oficial	
Abastecimentos no Período – Valor	
Abastecimentos no Período – Volume	
Consumo Comb. Unidade no Período – Data	
Abastec. Partida a Frio	
Consumo Comb. Unidade no Período – Veículos	
Dados do	

Abastecimento do Veículo

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

Consumo de Combustível da Unidade no Período - Veículos

Data Inicial 02/12/2021 00:00:00		
Data Final 09/12/2021 23:59:59		i i
Órgão POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS		•
Unidade		•
Produto		•
- Placa		
Formato PDF O Excel		
	EXIBIR	CANCELAR

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Unidade: estarão disponíveis para consulta as Unidades de responsabilidade do Gestor. Escolha a Unidade desejada.

Sistema de Gestão Total de O	Abastecimento
C Unidade	
	^
1 CIA GER/2 BPE/2 RPM	
1 CIA PGD/BPGD/CPE	
1 CIA PM RV/BPMRV/CPRV	
1 CIA PTRAN/BPTRAN/1 RPM	
1 CIA ROTAM/BTL ROTAM	
1 CIA TM/1 BPM/1 RPM	-
1 ESO PMONT/R CAT	_

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

GASOLINA	× *
ALCOOL	
DIESEL	
GASOLINA	

Placa: o campo placa do veículo é opcional. Caso deixe em branco, o relatório trará no resultado, todos os registros dos veículos da unidade selecionada que abasteceram no período e demais parâmetros solicitados.

Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.

Formato	
PDF O Excel	
	EVIDID
Após selecionar os campos, clique no botão	EXIBIR

Sisten de Gestão Total dos Abastecimentos - SOTA Descrito Consuno de Combustivel de Unidade no Período - Veiculo Descrito - Veiculo Descrito - Veiculo Cesse: MILIZANDE REIMER Este Reimer MILIZANDE Cesse: MILIZANDE REIMER Este Reimer MILIZANDE Cesse: MILIZANDE REIMER MILIZANDE MILIZANDE Telese: MILIZANDE REIMER MILIZANDE MILIZANDE Telese: MILIZANDE REIMER MILIZANDE MILIZANDE Telese: MILIZANDE REIMERTER MILIZANDE MILIZANDE Names / Modelo MILIZANDE MILIZANDE MILIZANDE Names / Milizand MILIZANDE MILIZANDE MILIZANDE Names / Milizande Artifici					
Descent of Combustivel de Unidade no Periodo - Voiculo Descent Descent <thdescent< th=""> Descent De</thdescent<>		Sistema de Gestão Total dos Abast	ecimentos - SGTA	۱.	
Örgis Miller Miller Miller Miller Miller Miller Miller Beta Entises Beta Entises Beta Miller Bridsen D/D/2016 61:00:00 å I/07/2016 21:00:00 D/D/2016 21:00:00		Consumo de Combustivel da Unidade no	Periodo - Veicu	ilos	Página 1 de 1
Place Marcs / Modelo Volume Consumido Alcosol Volume Consumido Diseel Volume Consumido Diseel NBM5501 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD6460 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD6461 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD6470 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD6710 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD6714 FIRT/MAID MTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD7714 VARMAN/LABRER MTR250 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 ADD8014 STR00ALLABRER MTR250 0.0	Örgås: POLICIA HI Periodo: 01/01/2016 Unidade: 21 CONTAIN	L3750 DE MIDIAS GERAIS 5 08:00:00 à 16/01/2016 23:59:59 51A HW/34 RHM		Data Emissão: 02/02/20 Emissor: 1034659 Combustivel: 70000	14
#INESSO FIRE/PAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.6 0.6 REM6664 FIRE/PAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.114. REM6620 FIRE/PAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.6 REM6621 FIRE/PAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 0.5 REM6721 VERMANLARENE ST250 0.0 0.0 0.5 REM6013 TUBDO/ALLINETTRAETS 0.0 0.0 0.0 0.5 REM6013 TUBDO/ALLINETTRAETS 0.0 0.0 0.0 137. REM6013 FIRE/PAGID ATTRACTV 1.4 0.0 0.0 137. REM60515 FIRE/PAGI	Placa	Marca / Modelo	Volume Consumido Alcool	Volume Consumido Diesel	Volume Consumido Gasolina
REDSEGSE FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 114, SEG656 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 95, SEG677 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 97, SEG6866 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 87, SEG6876 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 87, SEG6876 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 45, SEG6876 FIREYADD ATTRACTU 1.4 0.0 0.0 45, SEG2726 TREMANLARSER ST2250 0.0 0.0 27, SEG0711 TREMANLARSER ST2250 0.0 0.0 27, SEG0712 TREMANLARSER ST2250 0.0 0.0 27, SEG0713 TREMANLARSER ST2250 0.0 0.0 27, SEG0714 TREMANLARSER ST2250 0.0 0.0 27, SEG0715 STREATADARTER 0.0 0.0 27, SEG0714 SEG0714 3.0 0.0 35, SEG187	8096503	FIRT/PALID ATTRACTIV 1.4	9,0	0,0	68,3
SEME652 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.6 65, SEME652 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.0 0.7 ADDREM FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.5 56, SEME652 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.0 35, SEME476 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.0 35, SEMEATINE STREAMENT STREAMENT 0.0 0.0 0.0 0.0 6, SM22741 TRAMANARMENT STREAMENT 0.0 0.0 0.0 1.2 SM80013 TUNCOVARITECTIVARIA 0.0 0.0 0.0 1.2 SM80013 TUNCOVARITECTIVARIA 0.0 0.0 0.0 1.32, SM80013 SMALANERAR 0.0 0.0 0.0 1.32, SM800091 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 1.35, SM800091 FIREFWALDS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 9.0	8286646	FIRT/PALID ATTRACTLY 1.4	0.0	0,0	114,1
MEMETRY FILE FAULD ATTRACTOR 1.4 0.0 0.0 87, MEMETRY FILE FAULD ATTRACTOR 1.4 0.0 0.0 58, MEMETRY FILE FAULD ATTRACTOR 1.4 0.0 0.0 0.0 45, MEMETRY TRACK ADD ATTRACTOR 1.4 0.0 0.0 0.0 45, MADIATION TRACK ADD ATTRACTOR 1.4 0.0 0.0 0.0 45, MADIATION MARKALADREER ST250 0.0 0.0 0.0 2, MEMODIA TRECOLLINE ST250 0.0 0.0 0.0 132, MEMODIA TRECOLLINE ST250 TRECOLINE ST250 0.0 0.0 132, MEMODIA TRECOLINE ST250 TRECOLINE	8286652	FIRT/FALID ATTRACTIV 1.4	8,0	0,0	85,8
SEGREGIE FILE / PALLOS ATTRACTU V. 1.4 0.0 0.0 0.9 BERGATO FILE / PALLOS ATTRACTU V. 1.4 0.0 0.0 0.4 9.9 BERGATO FILE / PALLOS ATTRACTU V. 1.4 0.0 0.0 0.0 0.4 BERGATO 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 BERGATO 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.2 BERGATO 0.0 <t< td=""><td>8266737</td><td>FIRT/FALID ATTRACTIV 1.4</td><td>8,0</td><td>0,0</td><td>87,6</td></t<>	8266737	FIRT/FALID ATTRACTIV 1.4	8,0	0,0	87,6
stratetre FilstParkLib AtTRACTEV 1.4 0.0 0.0 0.45, b322726 YRMAN/LANDER XT2250 0.0 0.0 6.0 0.0 6.0 b422711 TANKAN/LANDER XT2250 0.0 0.0 0.0 2.1 b8202781 TANKAN/LANDER XT2250 0.0 0.0 0.0 2.1 b880013 TUNCO/AULTOCTT/HEI VANIS 0.0 0.0 0.0 1.0 b880013 TUNCO/AULTOCTT/HEI VANIS 0.0 0.0 0.0 1.0 b880013 ENVELANDER AUXANTEME 0.0 0.0 0.0 1.0 b880013 ENVELANDER AUXANTEME 0.0 0.0 0.0 1.0 b8900515 FILEPANDIS ATTRACTEV 1.4 0.0 0.0 9.0	121618745	FIRT/FALID ATTRACTIV 1.4	8,0	0,0	59,1
B422726 YBRMAN_LAMPER IT2250 0.0 <td>8284676</td> <td>FIRE/PALID ATTRACTIV 1.4</td> <td>9,0</td> <td>0.0</td> <td>45, 6</td>	8284676	FIRE/PALID ATTRACTIV 1.4	9,0	0.0	45, 6
sug2741 YMMMA/LAMERE XT2290 0.0 0.0 0.0 2. MMM0013 IVECD/UNINCITY3813 VARI 0.0 0.0 25.4 6. MMM2013 EVELATER AVANTAGE 0.0 0.0 0.0 112. MMM1033 EVELATER AVANTAGE 0.0 0.0 0.0 132. MMM1033 EVELATER AVANTAGE 0.0 0.0 0.0 33. MM04091 FIRE/VARIA AVFRACTV 1.4 0.0 0.0 90. MM04095 FIRE/VARIA THRACTV 1.4 0.0 0.0 90.	##22726	YRRAHA/LANDER XTE250	0.0	0.0	6,8
INSEQUID TWECOVALITE:TTYBEJ YARS 0,0 33,4 6, INSEQUID VEXALERA FAVORATION 0,0 0,0 137, INSEQUID GAVELATERA FAVORATION 0,0 0,0 137, INSEQUID GAVELATERA FAVORATION 0,0 0,0 0,0 137, INSEQUID FILETANIA FAVORATION 0,0 0,0 0,0 137,	8822741	YRANNA/LANDER XT2250	0,0	0,0	2,0
BR6318T GRVEATER ADVANTAGE 0,0 0,0 1137, INEXIONS GRVEATER ADVANTAGE 0,0 0,0 533, INEXIONS FIRE/PALID ATTRACTIV 1,4 0,0 0,0 155, INEX/OSS FIRE/PALID ATTRACTIV 1,4 0,0 0,0 96,	10180013	IVECO/DAILPCITV3013 VANS	8,0	35,4	0,0
INSERTS CREATER ADVANTAGE 0,0 0,0 33, INSO 0001 FIRE/FALLO ATTRACTU 1,4 0,0 0,0 155, INSO 0055 FIRE/FALLO ATTRACTU 1,4 0,0 0,0 90,0	10183187	GR/BLAIRE ADVANTAGE	8,0	0,0	132,1
HB04091 FIRE/FAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 155. HB04015 FIRE/FAGID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 90.	8881033	GR/BLAIRE ADVANTAGE	8,0	0,0	\$3, 9
1804615 FIRE/FALID ATTRACTIV 1.4 0.0 0.0 90.	890-0091	FIRE/PALID ATTRACTIV 1.4	0,0	0,0	155, 5
	8904625	FIRT/PALID ATTRACTIV 1.4	0.0	0.0	90,8
OFE0068 YANANA/LANDER 272250 0,0 7,	0120058	TRANKA/LANDER XT2250	0,0	0,0	3,2
ORCH217 F187/FAL10 MK ADVEN FLEX 8,0 0,0 219,	0808317	FIRT/FALID WE ADVEN FLEE	8,0	0,0	219,8
PGE/FIEITA INCASI.6FLEX 0,0 0,0 36,	P267756	PDR1/FIRSTA (RDR1.6FLEE	8,0	0,0	36,1
Total 0,0 35,4 1.165,		Total	0,0	35,4	1.165,5

Estarão disponíveis no relatório as informações: Órgão selecionado na pesquisa, período pesquisado, Unidade de frota selecionada no filtro, data de emissão do relatório, usuário logado no SGTA responsável pela geração do relatório, combustível selecionado na pesquisa, placa e marca/modelo do veículo, volume consumido de álcool, diesel e/ou gasolina.

4.7 RELATÓRIO DADOS DO ABASTECIMENTO DO VEÍCULO

Através do sistema o GFU poderá acompanhar todos os dados gerados em um abastecimento de um determinado veículo.

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida DADOS DO ABASTECIMENTO DO VEÍCULO.

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

Dados do Abastecimento do Veículo

02/12/2021 00:00:00	
Data Final	ā
- Órgão	
Produto	•
- Placa	
BUSCAR ABASTECIMENTOS	
ABASTECIMENTOS	
Data Início Eim Posto Óraão Unidar EXIBIR	

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Produto: produtos disponíveis para consulta – álcool, gasolina ou diesel. Escolha o produto desejado, ou se preferir, deixe a opção todos.

Produto	*
ALCOOL	
DIESEL	
GASOLINA	

Placa: digitar a placa que queira pesquisar.

Cartilha do Gestor de Frota de Unidade

Após preencher os dados, clique no botão

BUSCAR ABASTECIMENTOS

Serão apresentados no resultado da busca os abastecimentos realizados no período.

ABASTECIMENTOS

	Data	Início	Fim	Posto	Órgão
0	03/12/2021	14:51:57	14:52:40	CMI	DE MINAS GERAIS
0	06/12/2021	09:18:55	09:19:36	CMI	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
0	06/12/2021	11:52:10	11:52:31	СМІ	POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS
0	07/12/2021	17:20:41	17:21:01	СМІ	POLICIA MILITAR DE MINAS

Basta selecionar o abastecimento desejado.

Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.

Formato

PDF O Excel

Após selecionar os campos, clique no botão

EXIBIR

Ex: dados do abastecimento do Veículo HDN6646 no dia 01/01/2016.

Sistena de Ge	stão Total dos Abastecimentos - :	SGTA
Dados	do Abastecimento do Veículo	Fégina 1 de 1
Órgão: 1250 - POLICIA MILITAR DE MINAS GERAIS Unidade: 1250549 - P2/4 CIA FM IND/5 RFM		Data Emissão: 09/12/2021 Emissor: adao.inacio
Placa Vaiculo: BYQ4795 Data Abastecimento: 06/12/2021 Marca/Model do Veiculo: NISSAN/VERSA 16 Condutor: 00003478688 MESLEY ALVES BARBOSA	Nora Início: 11:52:10	Hore Fim: 11:52:31
Posto: CMI Frentista: Nelson Andrade Fialho	Municipio: Belo Horizonte	
Combustivel: GASOLINA Hodômetro Anterior: 31.700,0 Consumo (Km/L): 2,7	Volume: 3,7 Hodômetro Atual: 31.710,0	Km Percorrida: 10,0
Preço Unitário: R\$ 3,9794	Valor Total Abastecimento: R\$ 14,72	
Status: N Abastecimento em Contingência: SIM	Gestor Aprovação:	

Estarão disponíveis no relatório as informações: Órgão selecionado na pesquisa, Unidade de frota do veículo, data de emissão do relatório, usuário logado no sistema responsável pela emissão do relatório, placa do veículo, data, hora inicial e final do abastecimento, marca/modelo do veículo, condutor responsável pelo abastecimento, posto e município em que ocorreu o abastecimento, frentista responsável, combustível utilizado no abastecimento, volume abastecido, hodômetro anterior e atual do veículo, KM percorrido entre um abastecimento e outro, consumo KM/L de combustível do veículo, preço unitário do combustível, valor total do abastecimento, status do abastecimento normal (N) ou com impedimento (C impedimento condutor, V impedimento veículo, O impedimento por parâmetro para Órgão, Unidade e veículo, G para mais de um tipo de impedimento), gestor aprovação em caso de abastecimento com impedimento e abastecimento realizado ou não por contingência através do call center.

4.8 RELATÓRIO LISTAGEM DE IMPEDIMENTOS

Através do relatório o GFU poderá acompanhar os abastecimentos com impedimento realizados pelas frota(s) de sua(s) Unidade(s).

Para acessar o relatório clique em RELATÓRIOS, em seguida clica em LISTAGEM DE IMPEDIMENTOS.

RELATÓRIOS	^
Abastecimentos	~
Listagem de Impedime	entos

O sistema abrirá a tela com filtros para pesquisa e geração do relatório.

				C	bast	eł
tage	em de Impedimento					
ata Inic 12/12/2	iel 2021 00:00:00					
iata Fina 19/12/:	2021 23:59:59					Ċ.
irgão	A MILITAR DE MINAS GERAIS					Ŧ
NIDADE	S DISPONÍVEIS			UNIDADES SELECIONADAS		
Pesqu	uisar Unidade	~ Q		Pesquisar	Unidade 👻	۹
	Unidade	Código		Unidade	Código	
	1 CIA GER/2 BPE/2 RPM	1254220		TOTAL		
	1 CIA PGD/BPGD/CPE	1257264		TOTAL		
	1 CIA PM RV/BPMRV/CPRV	1258351	<			
	1 CIA PTRAN/BPTRAN/1 RPM	1257327				
	1 CIA DOTALIÍDTI DOTALI	105 4000			EXIBIR	CANCE

Data Inicial e Final: através do campo data é possível definir o período de busca do relatório. Pode digitar a data ou acessar através do calendário disponível. É possível definir o intervalo de horas através do campo hora.

Órgão: campo pré definido com o Órgão do Gestor.

Procurar: campo disponível para digitar uma parte do nome da Unidade ou código para filtro da pesquisa.

1 CD DM	
Pesquisar	

Unidades Disponíveis: disponível para consulta as Unidades do Gestor de Frota Selecionar a(s) Unidade(s) que deseja pesquisar. O sistema permite marcar uma ou

mais Unidades, basta selecionar as Unidades desejadas e clicar no botão É possível realizar a inclusão de todas as Unidades disponíveis no filtro de pesquisa.

	Unidade		C	
Pasta clicar no botão		o om soguida no hotão		
Dasta ciical no botao		e em seguida no bolao		•

Unidades Selecionadas: relação de Unidades selecionadas no filtro de pesquisa para geração do relatório. Para desmarcar uma Unidade da pesquisa, basta selecionar a

Sistema de Gestão Total de Abastecimento abastek
Unidade desejada e clicar no botão , e a Unidade ficará disponível r campo Unidades disponíveis. É possível desmarcar todas as Unidades selecionadas o
uma única vez, basta clicar no botão
Formato de Saída: escolha o formado que deseja o relatório PDF ou XLS.
Formato PDF O Excel
Após selecionar os campos, clique no botão .

1A HILITAR DE HI 0:00:00 à 09/12/2	0A3 GERAIN 1021 23-59-59		Listagem de Impedimentos	Deta Kaisebo: Baiseor:	Pégina 1 09/12/3021 adms.iracio	de 1
14 MILITAR DE MIS 0:00:00 à 09/12/2	0A3 GERAIS 1021 23:59:59			Data Maiseño: Maiseor:	09/12/2021 adap.inacio	
1	1				1	
Unidade	Placa	Tipo	Descripio	CPF Condutor	Nome condutor	Statue
1255221	CPQ8083	C	Condutor con impedimento DETRAN	09901506662	WESLEY VIEIRA DOS SANTOS	PERCENTE
1253179	QMV1952	с	Condutor com impedimento DETRAN	01226248152	ERICE PERREIRA DO PRADO	CRECELADO
1251396	PER7032	v	Velculo con impedimento no DETRAN	00003478688	WESLEY ALVES BARBOSA	CARCELADO
1256878	0013933	V.	Vaiculo con impedimento no DETRAM	00003478688	WESLEY ALVES BARBOSA	PERCENTE
	1258221 1258179 1258396 1256878	1255221 0998083 1253379 99952 1253396 9687022 1256879 0023933	125521 CMP0083 C 1253379 CMV1852 C 1253196 HMR032 V 1254896 C0073933 V	1275221 CDP(DEX) C Candutar can impedimento DETMAR 1275179 QMV1952 C Candutar can impedimento DETMAR 1251176 MEMTLAR V Velcula can impedimento DETMAR 1251298 0073932 V Velcula can impedimento no DETMAR	1275221 CDPQRD1 C Candutar east supediments EETMAR EM01306462 1275179 QMV1952 C Candutar con impediments DETMAR 01224244152 1251376 MMR752 V Velcula con impediments DETMAR 01224244152 1251376 MMR752 V Velcula con impediments no DETMAR 000347468 1254878 0023323 V Velcula con impediments no DETMAR 000347968	125021 OP\$013 C Conductor com impedimento DETMAI 0900130662 NELLEY VILIAL DOB ALMITOR 1251279 QMV192 C Conductor com impedimento DETMAI 010214049132 NELLEY VILIAL DOB ALMITOR 1251279 QMV192 C Conductor com impedimento DETMAI 010214049132 NELLEY ALMITOR 1251276 MERCE V Victor com impedimento DETMAI 01021474683 NELLEY ALMIES BABBODA 1254878 00737323 V Victor com impedimento DETMAI 0001474688 NELLEY ALMIES BABBODA

No relatório de Listagem de Impedimentos estarão disponíveis as informações: órgão selecionado na pesquisa, período pesquisado, data de emissão do relatório, usuário logado no sistema responsável pela emissão, data e hora do abastecimento ou tentativa de abastecimento, posto no qual foi realizado, código da Unidade de frota, placa do veículo, tipo do impedimento V impedimento gerado para o veículo, C impedimento gerado para o condutor, O impedimento gerado para a Unidade ou Órgão ou G quando houver mais de um impedimento, descrição do impedimento gerado, CPF e nome do condutor responsável, status do abastecimento: cancelado, abastecido ou pendente.