Controle de Pneus no Sofit View



Copyright © SOFIT Software S.A. Todos os direitos reservados.

Nenhuma parte deste documento pode ser copiada, reproduzida, traduzida ou transmitida por qualquer meio eletrônico ou mecânico, na sua totalidade ou em parte, sem a prévia autorização escrita da SOFIT Software S.A., que se reserva o direito de efetuar alterações sem aviso prévio. A SOFIT Software S.A não assume nenhuma responsabilidade pelas consequências de quaisquer erros ou inexatidões que possam aparecer neste documento.

SOFIT Software S.A. Humberto de Campos, 114, Joinville, SC, Brasil, CEP 89.204-220

Soft Gestão de Frotas

1

Índice

Índice	2
Introdução	
O que é um Pneu? Como Funciona no Sofit View?	3 3
Adicionar Pneu	4
Cadastrar Pneu no Sistema Marcação de Fogo Indicador de Vida do Pneu	4 6 11
Adicionar Pneus em um Veículo	
Incluir Pneus no Veículo Imprimir Mapa de Pneus	13 20
Conserto de Pneu	22
Reparo de Pneu	22
Reforma de Pneus	25
Recapagem	25
Descarte de Pneus	
Descarte	32
Movimentação de Pneus pelo Aplicativo	
Adicionar Pneu pelo Aplicativo Remover Pneu para Disponíveis, Reforma e Descarte pelo Aplicativo	
Rodizio de Pneus pelo Aplicativo	54



Introdução

O que é um Pneu?

É um revestimento de borracha que fica na parte exterior de uma roda protegendo a câmara de ar de um veículo, sendo o tamanho ou formato definido pelo tipo de automóvel ou outro meio de transporte.

Ele tem a função de alterar ou manter a direção, absorver impactos do solo e transferir as forças de tração e frenagem para que o condutor mantenha o controle sobre o veículo.

Como Funciona no Sofit View?

No Sofit View, o módulo tem o objetivo de documentar todos os pneus de sua frota, para que você possa realizar um gerenciamento competente e focado na redução de custos.

Você poderá cadastrar os pneus pela identificação da marcação de fogo, acompanhar apontamento de sulcos, realizar rodízio de pneus e lançar consertos, recapagens ou descarte no sistema.

Através deste gerenciamento do sistema você entende a durabilidade de cada marca de pneu, o custo por quilômetro e quanto tempo o pneu dura sob determinadas condições de uso.

Demonstraremos a seguir como realizar todos esses processos.

soft

Adicionar Pneu

Cadastrar Pneu no Sistema

Para que seja possível gerenciar os dados de cada pneu se faz necessário o seu cadastro dentro do sistema.

Este cadastro é realizado através do módulo de despesas, pois o sistema tem o objetivo de calcular todos os custos que envolvem a vida do pneu desde o momento da sua compra.

Para darmos continuidade ao assunto, vamos criar um exemplo.

Suponha que a sua empresa realizou a compra de quatro pneus para um veículo da sua frota e você necessita cadastrá-los no Sofit View.

Então acesse gerenciar no menu principal e selecione pneus.



Clique em criar no canto superior direito da tela.



Ao clicar você pode perceber que a tela é direcionada ao módulo de despesas.

Esta etapa é necessária para que o sistema possua um primeiro registro de valor e dessa forma, efetue os cálculos necessários das distâncias percorridas e desgastes que envolvem os pneus.

Então preencha no quadro informações os dados referentes a nota de compra do pneu.

formações							
Viagem:		Ordens de Serviço:		* Data/Hora:		Colaborador:	
Viagem	*	Ordens de Serviço	*	10/05/2022	08:00	José Maria	×
Rota:		Fornecedor:		N° de documento:		* Forma de pagamento:	
Rota	*	Pneus	× ×	65103		🔘 À vista 🔵 A prazo	
Fatura: 😡		Data da fatura: 😡		Vencimento da fatura:			
65151		10/05/2022		10/06/2022			

No quadro itens da despesa, você pode perceber que não há opção para incluir o veículo e o item compra de pneu não pode ser alterado.

Estas colunas não podem ser alteradas neste caso pois é uma premissa do sistema para a inclusão de dados de pneus.

Então apenas preencha os campos quantidade, valores e garantia.

Itens da Despesa									
Veículo	Item		Qtde	Valor unit.	Valor O	Hodômetro	Garantia utilização	Garantia dias	
Selecione	Compra de pneu	Filial 1 🗙 🗸	4,00	300,00	1.200,00			90	
								+ Adicionar novo	ltem
Desconto (R\$)		0				Valor		R\$ 1.200,00	
Desconto (%)		0				Desc	onto	R\$ 0,00	
						Valo	r total	R\$ 1.200,00	



Agora verifique com a nota de compra se os dados estão corretos e clique em salvar no canto superior direito da tela.

Feito isto, o pneu é adicionado no Sofit View.

Marcação de Fogo

Neste momento os pneus foram adicionados no sistema, porém, os detalhes de cada pneu ainda não foram inseridos no seu cadastro.

Pneus sem informações são classificados como sem marca de fogo no Sofit View.

A marca de fogo é um registro feito no pneu com uma ferramenta de ferro quente que grava um código de identificação. Seu objetivo é diferenciar individualmente cada pneu da sua frota.

Nenhum pneu vem com essa identificação pronta, é necessário fazê-la quando o pneu é adquirido.

Após identificar o pneu com a marca de fogo você deve registrar os dados no Sofit View.



Para isso acesse novamente gerenciar no menu principal e selecione pneus.



Selecione sem marca de fogo no filtro e procure pela despesa criada anteriormente.

O Pro	tus							<i>•</i> +
		Ativo 111 Sem marca de fogo 78	Disponível para uso 19	Em atividade 13	Enviar para reforma 🕕	Na reformadora 🧿	Enviar para descarte 1	Descartado 🕖
	↓† Pneu	11 Vida atual	👫 Medida do pneu	11 Veículo at	tual 17	Despesa de origem	↓† Situação	Ações
	Sem identificação	1			DE	S-002255	Sem marca de fogo	/
	Sem identificação	1			DE	S-002255	Sem marca de fogo	/ =
	Sem identificação	1			DE	S-002255	Sem marca de fogo	/ =
	Sem identificação	1			DE	S-002255	Sem marca de fogo	/

Foram adicionados quatro pneus e agora você deve editá-los para cadastrar todos os detalhes e a marca de fogo de cada um.

Então clique na palavra sem identificação.

11 Pneu
Sem identificação



A tela de apresentação do pneu é exibida.

Pneus / Sem identificação						
Informações			~	Linha	do tempo	
Marca de fogo: Sem identificação		Marca do pneu:				@ R\$ 300,00
Medida do pneu:		Estrutura:			Não há mais regis	tros a serem exibidos.
Situação: Sem marca de fogo		Despesa de origem: @ DES-002255				
Filial: Filial 1						
Vida atual			~			
Vida: 1		Modelo de pneu:				
Data da compra/reforma: 10/05/2022	08:00	Valor da compra/reforma: R\$ 300,00				
Fornecedor: Pneus		Distância rodada antes do cadastro: 0				
Sulco inicial:		Sulco atual: 0,00				

Clique em editar no canto superior direito da tela.



No quadro informações preencha:

- ✓ A marca de fogo, ou seja, a identificação interna do pneu;
- A data e hora que foi realizada a marcação;
- ✓ E a qual filial este pneu pertence.

Informações				
* Marca de fogo:		* Data/Hora da marcação	de fogo: 😡	
320		10/05/2022	17:00	Ativo
Filial:				
Filial 1	× *			

No quadro informações técnicas preencha:

A marca do pneu;

 \checkmark

- A medida do pneu;
- E a estrutura do pneu.

In	formações técnicas			
	* Marca do pneu:		* Medida do pneu:	
	Pirelli	*	185/55R15	
	* Estrutura:			
	Ambos	*		



No quadro vida atual preencha:

- A vida do pneu, ou seja, se ele é novo consideramos a vida como 1, se já foi recapado uma vez a vida é 2 e assim por diante;
- Qual o modelo do pneu;
- O fornecedor vem preenchido, pois foi informado na tela de despesas;
- Se o pneu era usado e você sabe a distância que ele já rodou, você pode adicionar esta informação no campo distância rodada antes do cadastro;
- Qual o sulco inicial do pneu;
- E qual é o tipo da borracha do pneu.

Vida atual	
* Vida:	* Modelo de pneu:
1	004 🗸
Fornecedor:	Distância rodada antes do cadastro:
Pneus	0,0
Sulco inicial:	Tipo da borracha:
22,00	

No quadro documentação informe:

- ✓ O DOT que é uma série de letras e números, que fica na lateral do pneu;
 - O número de série;
 - O número de lonas;

 \checkmark

- A capacidade de transporte;
- E o modelo original, caso o pneu tenha sido modificado.

Documentação	
DOT:	Número de série:
6512	8653
Número de Ionas:	Capacidade de transporte:
1	5.000,0
Modelo original: 😡	
Modelo original 🗸	

Após preencher os dados, clique em salvar no canto superior direito da tela.





Ao clicar em salvar a tela de apresentação é exibida.

Pneus / 320						1 5 1	
Informações			~	Linha d	lo tempo		
Marca de fogo: 320		Marca do pneu: Pirelli					Ť
Medida do pneu: 185/55R15		Estrutura: Ambos			∰ 10/05/2022 08:00 k≠ Pneus	😰 R\$ 300,00	
Situação: Disponível para uso		Despesa de origem: DES-002255			Não há mais registi	ros a serem exibidos.	
Filial: Filial 1							
Vida atual			~				
Vida: 1		Modelo de pneu: 004					
Data da compra/reforma: 10/05/2022	08:00	Valor da compra/reforma: R\$ 300,00					
Fornecedor: Pneus		Distância rodada antes do cadastro: 0					
Sulco inicial: 22,00		Sulco atual: 22,00					

No canto superior direito você pode visualizar dois ícones de acesso rápido.

O primeiro deles altera a situação do pneu.

Ao clicar, a janela para a alterar a situação é exibida.

ļ	🛱 Alterar situação		×
	* Nova situação:	* Data/Hora:	
		11/05/2022	09:17
	Disponível para uso		
	Enviar para reforma		
	Na reformadora		
	Enviar para descarte		

O outro atalho é para apontar o sulco do pneu.





Ao clicar, a janela para inserir o novo apontamento de sulco é exibida.

Apontamento de sulco			×
* Data/Hora:		* Sulco:	
11/05/2022	09:19		21,00
×			
		este filia est 192	

Indicador de Vida do Pneu

Na tela de apresentação do pneu é possível ter a visualização dos indicadores da vida do pneu.

Na mesma página, deslize a tela para baixo até encontrar o quadro vidas do pneu.

V	das do pneu				~
	Vidas do pneu				
	J1 Vida do pneu	Ĵ† Vida	Ĵ↑ Vida terminada	It Distância percorrida	$\downarrow \uparrow$ Sulco atual
	VID-000304	1			22,00
	Exibindo 1 - 1 de 1 registro.				€ 1 ⇒

Clique na identificação para abrir uma nova janela.



Nesta página você pode analisar a distância percorrida, o sulco e os indicadores da vida do pneu.

Informações	
Pneu:	Vida:
320	1
Fornecedor: 😡	Custo total da vida: 👩
Pneus	R\$ 300,00
Modelo de pneu:	Tipo da borracha:
004	
Despesa de origem:	
DES-002255	Vida terminada
Distância rodada	
Distância rodada prevista: 🤪	Distância rodada na vida:
0,0	0,0
Sulco	
Sulco inicial na vida: 😧	Sulco atual na vida: 🔞
22,00	22,00
Desgaste de sulco: 🚱	
0,00	
Indicadores da vida	
Percentual utilizado da durabilidade: 🕢	Custo por distância rodada: 😧
0,0 %	R\$ 0,000000
Custo por desgaste de sulco: 😡	Distancia rodada por desgaste de sulco: 😡
pt o oo	



Adicionar Pneus em um Veículo

Incluir Pneus no Veículo

Quando você cadastra e adiciona a marcação de fogo dos pneus no sistema eles ficam armazenados e disponíveis para uso.

Você tem a opção de mantê-los assim ou adicioná-los aos veículos da sua frota.

Ao inserir seus pneus no veículo, o sistema começa a contabilizar a distância percorrida por cada pneu, adicionando estes dados na tela de vidas do pneu.

Para inserir pneus a um veículo da frota, acesse lançar no menu principal e selecione movimentação de pneus.



SOFT Gestão de Frotas

Guia de Referência – Controle de Pneus

Selecione o veículo.

Selecione um Veículo para começar:	
Selecione um Veículo	•

Após selecionar, o layout do veículo é apresentado em tela.



No quadro a esquerda são apresentados todos os pneus com a situação disponível e que possuam a marcação de fogo.



Pneus que estão sem identificação, que estão em circulação nos veículos, que estão em reforma ou que foram descartados não apareceram nesta tela.



No quadro a direita da tela são exibidos os detalhes de cada pneu. Ao clicar duas vezes em cima de qualquer pneu, você consegue visualizar os dados e a linha do tempo.

	Detalhes do pneu					
•	Nome: 320		Vida atual: 1			
	Medida 185/55R	do pneu: 15	DOT: 6512			
	Distânci 100,0	a rodada na vida atual:				
4						
	Linha o	do tempo		_		
		曲 11/05/2022 11:51 盦 Rodízio				
-						



Dito isto, vamos adicionar os quatro pneus que foram cadastrados anteriormente neste veículo.

Para isto, primeiramente localize o pneu no quadro disponível. Feito isto, clique em cima do pneu e arraste até a posição desejada no layout.



Após inserir todos os pneus no layout do veículo, clique em salvar no canto superior direito da tela.





Uma nova janela é exibida para que você informe a data, a hora e o hodômetro atual do veículo.

🖺 Salvar Movimentação de	e Pneus		×
Veículo: AAA5555			
* Data/Hora:		* Hodômetro:	
11/05/2022	11:05		62.200,0
×			

Ao finalizar, o sistema começa a compartilhar a distância percorrida pelo veículo para cada pneu enquanto conectados.

Após salvar, você pode perceber alguns atalhos do lado do layout.

Veículo: AAA5555	Placa: AAA5555	Modelo do veículo: C3	Layout do Veículo: 2SS - 1ºDT 2ºL
			R
			ಣ
			^



O primeiro deles é utilizado para trocar o veículo que está sendo visualizado.



Ao clicar, uma nova janela é exibida para alterar o veículo exibido.

🗟 Alterar Veículo	×
Veículo:	
Selecione um Veículo	~
×	0
승규는 물건을 알려야 한다. 전 문제	

O próximo atalho é utilizado para realizar o rodízio dos pneus.

Ao clicar, a imagem de dois layouts é exibida. O lado esquerdo é representado pela disposição atual dos pneus e o lado esquerdo é representado por um layout em branco.

53

Para realizar o rodízio você deve clicar e arrastar os pneus do lado esquerdo para as posições desejadas do lado direito.





Após completar a operação, clique em salvar no canto superior direito da tela.



Uma nova janela é exibida para que você informe a data, a hora e o hodômetro atual do veículo.

	🖺 Salvar Movimentação de Pneus				
	Veículo: AAA5555				
	* Data/Hora:		* Hodômetro:		
	11/05/2022	11:52		62.300,0	
	×			B	
E o últim	no atalho é para o aponta	mento de sul	co dos pneus.	1	



Diferente da tela de pneus, nesta você pode apontar os sulcos de todos os pneus do veículo de uma única vez. Dessa forma, você pode registrar e acompanhar como está o desgaste dos pneus por veículo.





Após inserir os sulcos, clique em salvar no canto superior direito da tela.



E informe a data, a hora e o hodômetro do veículo.

🖺 Salvar Movimentação d	e Pneus		×
Veículo: AAA5555			
* Data/Hora:		* Hodômetro:	
11/05/2022	14:42		63.000,0
×			

Imprimir Mapa de Pneus

O Sofit View também permite imprimir os dados da movimentação dos pneus por veículo.

No canto superior esquerdo há um ícone para impressão.

Т.



Ao clicar, uma nova janela é exibida com os dados das movimentações de cada pneu que está conectado ao veículo.



Você pode tanto imprimir a visualização quanto baixá-la na sua máquina.

Ŧ

ē



Conserto de Pneu

Reparo de Pneu

Como pode acontecer com todas as peças de um veículo, um pneu também pode apresentar danos que necessitam de reparos.

Este reparo deve ser registrado através do módulo de despesas no sistema.

Para isso, acesse lançar no menu principal e selecione despesas.



Clique em criar no canto superior direito da tela.



No quadro informações, preencha os dados da despesa.

		Ordene de Services		t Data (Hause		Calabamadam	
viagem:		Ordens de Serviço:		* Data/Hora:		Colaborador:	
Viagem	*	Ordens de Serviço	*	11/05/2022	16:29	José Maria	× ×
Rota:		Fornecedor:		Nº de documento:		* Forma de pagamento:	
Rota	*	Pneus	× ×	65132		🖲 À vista 🔵 A prazo	
Fatura: 😡		Data da fatura: 😡		Vencimento da fatura:			
		11/05/2022		27/05/2022			
Arquivo do comprovante:							
	-						

No quadro itens da despesa você deve selecionar um item específico para indicar que esta despesa é referente a um reparo de pneu.

Pesquise pelo nome Conserto / Reparo de Pneu.

Item	
Conserto / Reparo de pneu	~

Ao selecioná-lo, outra coluna é exibida ao lado.

Será nesta coluna que você irá identificar o pneu que será reparado.

Ite	ens da Despe	sa				
	Veículo		Item			
	AAA5555	× ~	Conserto / Reparo de pneu	~	301	× *



Agora preencha os dados restantes da despesa.

Ite	ns da Despes	a										
	Veículo		ltem			Qtde	Valor unit.	Valor 😡	Hodômetro	Garantia utilização	Garantia dias	
	AAA5555	× *	Conserto / Reparo de pneu	*	301 * ~	1.00	50.00	50,00				
											+ Adicionar novo	oltem
(Desconto (R\$)			0					Valor		R\$ 50,00	
	Desconto (%)			0					Desco	onto	R\$ 0,00	
									Valor	total	R\$ 50,00	

E clique em salvar no canto superior direito da tela.





Reforma de Pneus

Recapagem

Nos processos da gestão é muito comum reformar os pneus usados nos veículos para economia de gastos, pois com a recapagem o pneu ganha mais tempo de vida útil antes de ter que ser substituído.

A recapagem de pneus é um tipo de reforma em que a borracha da banda de rodagem é substituída, pois ela se desgasta com o tempo de uso e, com o desgaste, o pneu se torna impróprio para o uso.

Você pode lançar este tipo de reforma removendo o pneu do veículo no sistema e adicionando na tabela reforma ou apenas alterando a situação do pneu no sistema.

Primeiramente vamos movimentar o pneu do veículo para a tabela de reforma.



Acesse lançar no menu principal e selecione movimentação de pneus.



Selecione o veículo.





Note que no lado esquerdo da tela há um quadro com a descrição enviar para a reforma.



Clique no pneu que está no veículo e arraste até o quadro.

E	Env	ia	r۱	pa	ır	a	F	le	f	0	rr	n	a									
L	THE CONTRACTORY																					

Caso queira você pode selecionar um pneu disponível e adicioná-lo no veículo enquanto este está na reformadora.

B

Finalize clicando em salvar no canto superior direito da tela.



Agora vá até o menu principal, clique em gerenciar e selecione pneus.



Selecione no filtro a opção enviar para reforma.



Clique na identificação do pneu.

	Ativo 111	Sem marca de fogo 74	Disponível para uso 21
Ji Pneu	↓ † Vida a	tual	↓↑ Medida do pneu
230	12		175/65R14
320	1		185/55R15
Exibindo 1 - 2 de 2 registros.			



Clique no ícone lançar despesas da reforma que está localizado no canto superior direito da tela.



Ao clicar o sistema abre automaticamente a tela de despesas. Porém, mais uma janela é aberta identificando os pneus que foram adicionados na tabela de reforma.

Devido a isso, você pode selecionar quantos pneus quiser para enviar para a reforma.

@ Recapagem / Reforma de pr	ieu		×
O Mostrar apenas pneus para	reforma 🔿 Most	rar pneus na reformadora	O Mostrar todos os pneus
Selecionar todos			Pesquisar
320 Pirelli ☑ 185/55R15	230 Advance 175/65R14		
Informações da nova vida o	dos pneus seleciona	dos	~
* Modelo de pneu:	Sulco inicial:	Tipo da borracha:	Valor total: 😡
Modelo de pneu 🔹	0,00		0,00 Recusado 🤪
			⊘ Ok

Informe os dados da nova vida dos pneus selecionados e clique em ok.

	raior totain o	ripo da porracita.	Suico Iniciai:	Modelo de pneu:	* Modelo de pneu:
300,00 Recusado @	300,00		22,00	RM185 🗸	RM185



Ao clicar em ok as informações são adicionadas no quadro itens da despesa.

Veículo Item Qtde Valor unit. V	/alor 😡	
Calaciana Decempentaria Annaulia 220		
Selecione Recapagen / Reforma de preu 230 1,00 150,00	150,00	
Selecione Recapagem / Reforma de pneu 320 1,00 150,00	150,00	

Então apenas confira se todos os dados inseridos na tela estão corretos e clique em salvar no canto superior direito da tela.

B

Outra forma de enviar o pneu para a reforma é alterando a sua situação.



Para isso acesse a tela de apresentação de um pneu disponível.

E clique no ícone alterar situação.





Ao clicar uma nova janela é exibida para que você altere a situação do pneu e informe a data e hora desta alteração.

🛱 Alterar situação		×
* Nova situação:	* Data/Hora:	
	13/05/2022	14:38
Disponível para uso		
Enviar para reforma		B
Na reformadora		
Enviar para descarte		



Descarte de Pneus

Descarte

Com o tempo os pneus perdem a validade e não há mais a possibilidade de reformá-los, fazendo com que sejam descartados da frota.

O processo de descarte no Sofit View é semelhante a reforma.

Você deve selecionar o pneu que está conectado ao veículo e adicioná-lo a tabela de descarte ou deve alterar a situação de um pneu disponível.

Então como feito anteriormente, acesse lançar no menu principal e selecione movimentação de pneus.



Sofit Gestão de Frotas

Selecione o veículo.



Clique no pneu que será descartado e arraste para o quadro enviar para descarte que está localizado no lado esquerdo da tela.

Feito isto, clique em salvar no canto superior direito da tela.





Informe a data, a hora e o hodômetro do veículo.

🖺 Salvar Movimentação de P	neus		×
Veículo: AAA5555			
* Data/Hora:		* Hodômetro:	
12/05/2022	15:09		63.200,0
×			
<u> </u>			

Agora acesse gerenciar no menu principal e selecione pneus.

🔅 Gerenciar 🝷
FROTA
🛱 Veículos
Contratos de locação
Pneus
EQUIPE
🎄 Colaboradores
PARCEIROS
🗐 Clientes
於今 Fornecedores

Selecione no filtro a opção enviar para descarte.





Clique na identificação do pneu.

비행이 이렇는 것 같은 것이 잘 걸었다. 것			
	Ativo 111	Sem marca de fogo 74	Disponível para uso 23
l≞ Pneu	↓ † Vida a	tual	↓ ↑ Medida do pneu
0001	1		175/65R14
303	1		100/80 R18

Clique em editar no canto superior direito da tela.

Desmarque o campo ativo.



Um aviso é exibido em tela informando que o pneu não poderá ser ativado novamente.



Ok



Preencha a data, a hora e qual foi a causa do descarte.

* Data do descarte:	
13/05/2022	15:15
O Caso descartado esse pneu não poderá ser ativado novamente e as	5
movimentações não poderão ser alteradas.	-
movimentações não poderão ser alteradas. * Causa do descarte: @	-
movimentações não poderão ser alteradas. * Causa do descarte: @ Normal	

Informe o motivo do descarte e qual será o destino do pneu.

* Motivo do descarte: 🕢	
Fim da vida útil	*
O Caso descartado esse pneu não poderá ser ativado novamente e as movimentações não poderão ser alteradas.	
* Destino após o descarte: 🕢	
Enviado para o posto de descarte.	
	1
O Caso descartado esse pneu não poderá ser ativado novamente e as movimentações não poderão ser alteradas.	

E por último clique em salvar no canto superior direito da tela.



A situação do pneu é alterada para descartado e não é possível realizar mais nenhuma movimentação para este pneu.

Situação:
Descartado



Movimentação de Pneus pelo Aplicativo

E por fim, o Sofit View ainda disponibiliza pelo aplicativo a opção de movimentar ou adicionar pneus nos veículos da frota.

Esta opção é utilizada apenas para movimentar pneus que estão ou serão adicionados nos veículos, o tratamento individual de cada pneu continua sendo pela web.

As opções que estão disponíveis no aplicativo são a medição de sulcos, a adição de pneus no veículo, a movimentação do rodízio e o envio para a reforma e descarte.

Para acessar o controle de pneus no aplicativo você primeiramente deve instalar o aplicativo Sofit View em seu aparelho e após isso inserir suas credenciais.



Adicionar Pneu pelo Aplicativo

Depois abra o aplicativo e clique nas três barras no canto superior esquerdo da tela.



Selecione pneus.





Após isto o aplicativo pergunta qual a tarefa que você deseja executar, movimentar pneus ou apontar sulcos dos pneus.

Primeiramente vamos abordar a função movimentar pneus. Selecione a função.



Agora informe o veículo.

X Voltar Movimentação de Pneus	
🛱 Informe um veículo:	
AAA5555	
AAA5555 C3	>



Ao selecionar o aplicativo demonstra o layout do modelo.



Como ocorre na web, quando o pneu está aplicado o desenho possui um tom mais escuro, quando não está o tom permanece mais claro.



Para aplicar um novo pneu ao veículo é necessário clicar na imagem do pneu com tom claro, ou seja, onde não há pneu aplicado no veículo.





Após isto os pneus que estão com a situação disponíveis para uso aparecem na tela para escolha. Você pode procurar pelo pneu desejado navegando pela tela ou pesquisando pela marcação de fogo.



Clique em usar para adicionar o pneu no veículo.



SC

Assim, o pneu é adicionado no veículo.



Caso você tenha inserido o pneu errado, você pode removê-lo antes de salvar clicando novamente na figura do pneu aplicado.



'Uma nova tela é exibida com os detalhes do pneu. Para remover, clique em remover pneu.



Remover Pneu



Após realizar todas as alterações desejadas você deve clicar no ícone salvar no inferior da tela.



sofit

Informe a data, a hora e o hodômetro atual do veículo.

	〈 Back Informe os dados para salv
	苗 Informe a data do apontamento: *
•	04/07/2022 17:07
	Informe o hodômetro do veículo: *
	64.000,0

E por fim, clique novamente em salvar para confirmar as alterações.



Remover Pneu para Disponíveis, Reforma e Descarte pelo Aplicativo

Você também pode remover e movimentar os pneus da mesma forma que adiciona.



Clique novamente em movimentar pneus e selecione o veículo.



Clique na imagem do pneu com tom escuro, ou seja, onde há pneu aplicado no veículo.





Uma nova t	tela é aberta	exibindo os	detalhes do	pneu.
------------	---------------	-------------	-------------	-------



Nesta tela você pode remover o pneu e enviá-lo para descarte, ou para reforma ou para a situação disponíveis.





Neste exemplo, vamos mover um pneu para descarte, outro para reforma e outro para a situação disponíveis.

Após cada alteração, o aplicativo volta para a tela de layout.

Perceba que no fim da tela há um ícone chamado pneus e nele há três notificações.



soft

Ao clicar, uma nova janela é exibida demonstrando que há um pneu selecionado para cada situação.



Isto também quer dizer que a situação do pneu ainda não foi alterada, pois você ainda não confirmou a alteração pelo ícone salvar.

O aplicativo armazena a informação de todas as movimentações realizadas, mas não salva automaticamente. Os dados só serão salvos quando você selecionar salvar e inserir a data, a hora e o hodômetro.

Caso queira, você pode reverter alguma alteração antes de salvar os dados. Como exemplo vamos selecionar o pneu que irá para descarte clicando em pneus que irão para descarte.





Clique na identificação do pneu.

K Back Pneus que irão para descar	
🛍 Pneus que irão para descarte	•
Pesquise um pneu específico	
228	
Advance	>
14MMS	
<u> </u>	

Perceba que no fim da tela você tem a opção de alterar a movimentação anterior. Clique em enviar para reforma para alterar.

_	- 18 ⁴	
1	🗸 Voltar	Pneu 228
		6700
	Nome:	Vida:
	228	10
	Marca:	Modelo:
	Advance	14MMS
	Medida:	DOT:
	175/65R14	
	₽ -8	Enviar para reforma
	at 50	wiar para disponívois
	ARK EN	wai para disponiveis

soft

Perceba que agora temos dois pneus que irão para reforma, um pneu que irá para a situação disponível e nenhum para descarte.



soft

Após realizar todas as alterações, feche a janela e clique em salvar no inferior da tela.





Rodízio de Pneus pelo Aplicativo

Outra possibilidade que o aplicativo fornece é a opção de rodízio de pneus.

Para isto acesse novamente a tela de pneus no aplicativo e selecione movimentar pneus.





Ao abrir o layout de um veículo que possui pneus aplicados você deve clicar em cima de pneu que deseja mover e arrastar até a posição desejada.



Mesmo que você movimente o pneu para um local onde existe um pneu aplicado, o aplicativo fará a alteração trocando os dois de lugar. Ou seja, com apenas dois cliques você pode realizar o rodízio dos pneus do seu veículo.

Após realizar a alteração, clique em salvar no fim da tela.





Informe a data, a hora e o hodômetro do veículo e clique em salvar.



Apontamento de Sulco pelo Aplicativo

Para apontar o sulco de um pneu você deve ir novamente a tela de pneus no aplicativo e selecionar apontamento de sulco.





Informe o veículo.

<	Voltar Movimentação de Pneus	
	🛱 Informe um veículo:	
	AAA5555	
	AAA5555 C3	>

Esta é uma etapa simples e prática.

Clique em cima de um pneu aplicado.

〈 Voltar	AAA5555	
AR ^S Seleci vazia	one um pneu ou	uma posição
1		



Perceba que os detalhes do pneu são exibidos, inclusive o último apontamento de sulco.

	Nome:	Vida:	
	103	1	
	Marca:	Modelo:	
	Goodyear	004	
	Medida:	DOT:	
	175/65R15		
Informe o sulco	atual do pneu	:	
(Último sulco apontad	lo: 15,00)		
(

Agora informe no campo o sulco atual do pneu.

Lembrando que é uma regra que o novo sulco do pneu seja menor ou igual ao anterior, o Sofit View nunca aceitará um apontamento maior.

	Nome: 103	Vida: 1	
	Marca: Goodyear	Modelo: 004	
	Medida: 175/65R15	DOT:	
Informe o sulco	atual do pneu	:	
14,00			
(Último sulco aponta	ado: 15,00)		
ſ	Confirmar	1	



Após inserir o valor do sulco clique em confirmar.



Repita o processo para os outros pneus aplicados.

E após finalizar, clique em salvar.



Informe a data, a hora e o hodômetro do veículo.

〈 Back Informe os dados para salv
📩 Informe a data do apontamento: *
04/07/2022 17:07
Informe o hodômetro do veículo: *
64.000,0

E clique novamente em salvar.

🖺 Salvar

Pronto! Todas as alterações desejadas foram realizadas no aplicativo Sofit View.



soft

Gestão de Frotas



sofit4.com.br