

Preenchimento da planilha de romaneio

A planilha de romaneio é um documento indispensável para a realização de liberação de pátio suspenso por inatividade, seu preenchimento correto se faz necessário independente da necessidade de realização de ajustes no saldo do pátio (Exceto para construtoras).

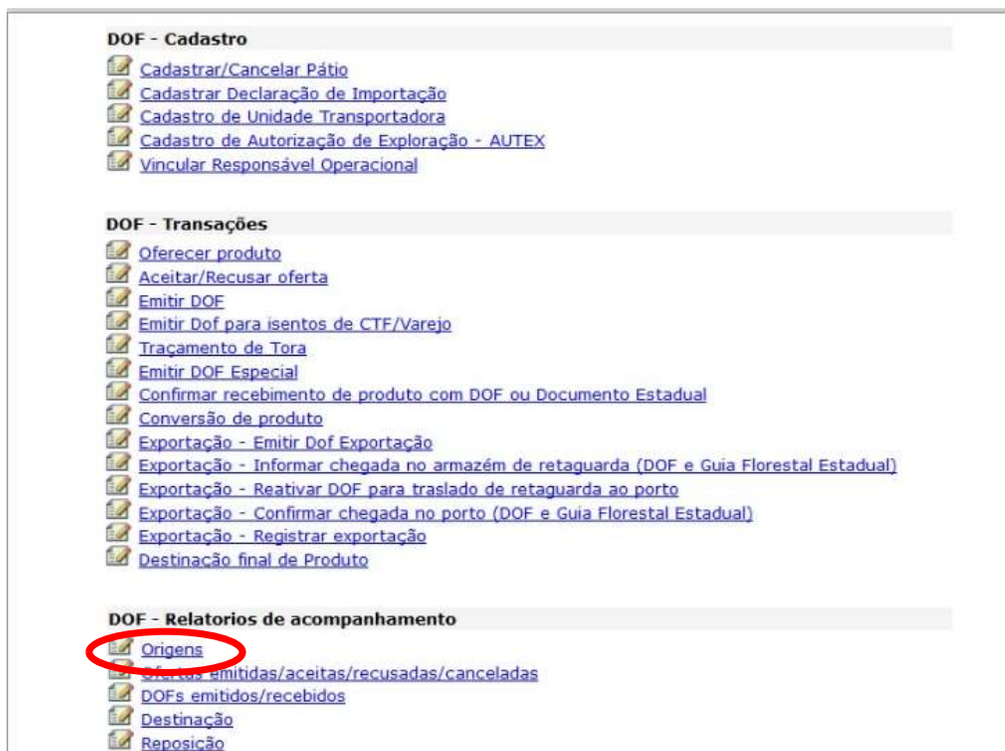
Através da planilha será possível avaliar a necessidade de se realizar ajuste no saldo do pátio da empresa, visando a compatibilidade do saldo virtual (Sistema DOF) da empresa com o saldo físico real presente no pátio da empresa.

Para realizar o preenchimento da planilha é necessário primeiramente ter o relatório do Sistema DOF relativo ao saldo da origem (pátio) que se pretende liberar.

1 – Relatório de “origem”:

1.1 - DOF Legado

Para extrair o relatório da origem no Sistema DOF Legado acesse o ícone “DOF – Relatórios de acompanhamento - Origens”



- Selecione o pátio em questão.
- Indique sempre a opção “Apenas itens com saldo”.
- Clique em “Consultar”
- Salve o relatório em PDF ou em planilha Excel. Os dados de cada item do relatório serão utilizados no preenchimento da planilha de romaneio.

Origens

Detentor

Cpf/Cnpj:*
Endereço:
Bairro:
Acesso:
Observações acesso:*
Caracteres: 857/1000

Listar itens com saldo em Data final em origem/pátios e ofertas vinculadas

Data final:

data atual

Apenas itens com saldo

Selecionar

Origem:

Origem

Selecionar pátio

Detalhes da Origem

Nome do Pátio:*
Caracteres: 179/200

Endereço:
Bairro:
Coordenadas:
Responsáveis operacionais:

Itens

Nº	Produto	Especie	Nome Popular	Saldo livre	Saldo total	Unidade	OPERAÇÃO
1	Alisar	Couratari tauri	Tauri	0,7419	0,7419	M3	
2	Bloco, quadrado ou filé	Apuleia spp.	Garapeira	29,1747	29,5797	M3	
3	Bloco, quadrado ou filé	Apuleia leiocarpa	Garapa	9,2400	9,2400	M3	
4	Bloco, quadrado ou filé	Aspidosperma polyneuron	Peroba	7,3200	7,3200	M3	
5	Caibro Curto			0,2620	0,2620	M3	
6	Decking	Dipteryx spp.	Cumarú	9,1604	9,1604	M3	
7	Decking	Dipteryx odorata	Cumarú	13,4348	13,4348	M3	
8	Decking	Dipteryx punctata	Cumarú	0,0310	0,0310	M3	
9	Decking	Dipteryx trifoliata	Cumarú	31,0146	31,0146	M3	

<< < Pag: 1 / 10 > >> 92 registros



Consultar

Gerar PDF

1.2 - DOF + (Rastreabilidade)

No Sistema DOF + não existe a ferramenta “relatório de origem”, contudo, também é possível extrair a informação relativa ao saldo dos itens presentes no pátio.

Primeiramente selecione o pátio em questão, clicando na linha com informações do pátio e acesse o ícone “Visualizar dados” presente no menu lateral direito.



Ao visualizar as informações do pátio selecione a aba “Detalhamento dos Itens” e selecione “Apenas itens com saldo”

Visualizar Origem



Dados Gerais Itens **Detalhamento dos itens** Histórico de operações da Origem Histórico de suspensões e liberações Fatores de conversão personalizados

Limpar filtros

Apenas itens com saldo



Para gerar uma planilha com as informações dos Itens clique em “Exportar para: CSV” no canto inferior esquerdo.

Produto	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade	Unidade	Código de rastreio
Madeira beneficiada	Eriema uncinatum	Cedrinho	73,2707	m³	CCSEMA-1961
Madeira beneficiada	Eriema uncinatum	Cedrinho	0,4405	m³	CCSEMA-411
Madeira beneficiada	Apuleia leocarpa	Garapeira	10,9240	m³	CCSEMA-9946
Madeira beneficiada	Apuleia leocarpa	Garapeira	4,5316	m³	CCSEMA-4230
Madeira beneficiada	Couratari guianensis	Tavari	43,4670	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Qualea parsonsii	Mandiogueira	118,1946	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Trattinnickia bursariaefolia	Amescla	15,3539	m³	CCSEMA-9042
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	9,1027	m³	AUTEX-2051.2.2022.3482
Madeira serrada	Qualea parsonsii	Mandiogueira	34,5893	m³	AUTEX-2051.2.2021.3392
Madeira serrada	Qualea parsonsii	Mandiogueira	8,2991	m³	AUTEX-2051.8.2022.1484
Madeira serrada	Eriema uncinatum	Cedrinho	21,6415	m³	CCSEMA-411
Madeira serrada	Sclerobium denudatum	Taxi	11,9796	m³	CCSEMA-1401
Madeira serrada	Astronium lecointei	Mulacatara	5,6370	m³	AUTEX-2051.2.2022.3596
Madeira serrada	Apuleia leocarpa	Garapeira	0,5695	m³	AUTEX-2051.2.2022.3582
Madeira serrada	Trattinnickia bursariaefolia	Amescla	249,1740	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leocarpa	Garapeira	182,1517	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leocarpa	Garapeira	0,8210	m³	AUTEX-2015.2.2022.274271
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	106,9330	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Astronium lecointei	Mulacatara	13,1450	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Eriema uncinatum	Cedrinho	29,1790	m³	AUTEX-2011.2.2023.32276
Madeira serrada	Eriema uncinatum	Cedrinho	34,2060	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Astronium lecointei	Mulacatara	32,6085	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Qualea parsonsii	Mandiogueira	4,8944	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Apuleia molaris	Garapeira	2,3777	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Gouppia glabra	Cupiluba	76,1090	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Dipteryx odorata	Cumaru	5,5080	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Produto acabado	Couratari guianensis	Tavari	28,8230	m³	AUTEX-2015.2.2021.273668

Registros por página: 30

Exportar para: CSV

Registros: 1 a 27 | Total de: 27

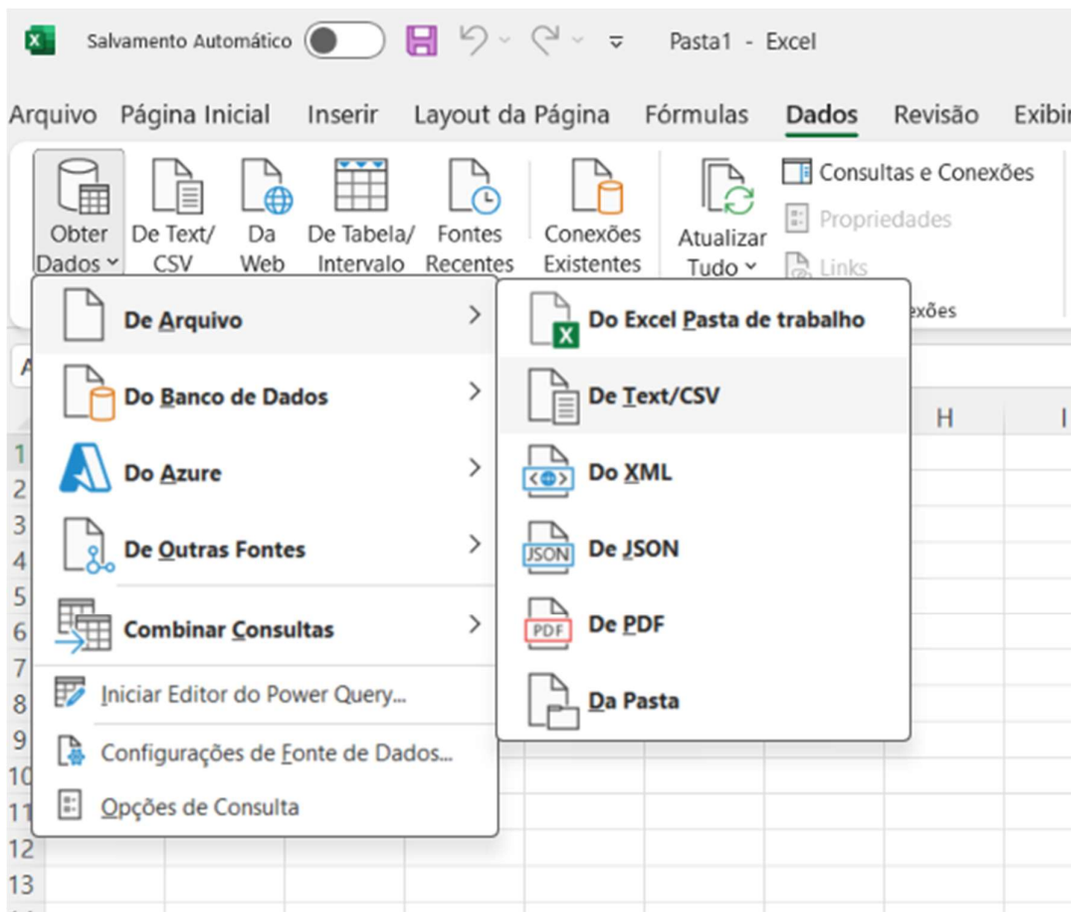
Fique atento ao número de registros que aparece no canto inferior direito e caso necessário altere o número de registros por página no canto inferior esquerdo para que apareçam todos os itens do pátio.

Registros por página: 20

Registros: 1 a 20 | Total de: 20

Exportar para: CSV

Ainda não é possível baixar as informações em formato de planilha Excel, portanto, abra o Excel e selecione Para gerar uma planilha abra o Excel e selecione “Dados” – “Obter Dados” – “De Arquivo” – “De Text/CSV”



Localize o arquivo CSV baixado em seu computador e clique em “Importar”

O Excel vai abrir uma janela solicitando algumas informações. Verifique se no campo “Delimitador” consta a informação “Virgula” e clique em “Carregar”

Origem do Arquivo: 65001: Unicode (UTF-8) | Delimitador: **Virgula** | Detecção de Tipo de Dados: Com base nas primeiras 200 linhas

Produto	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade	Unidade de Medida	Código Rastreio
Madeira beneficiada	Erismia uncinatum	Cedrinho	73,2707	m³	CCSEMA-1961
Madeira beneficiada	Erismia uncinatum	Cedrinho	0,4405	m³	CCSEMA-411
Madeira beneficiada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	10,924	m³	CCSEMA-9046
Madeira beneficiada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	4,5316	m³	CCSEMA-4230
Madeira beneficiada	Couratari guianensis	Tauari	43,467	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	118,196	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Trattinnickia burseraefolia	Amescla	15,3539	m³	CCSEMA-9042
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	9,1027	m³	AUTEX-2051.2.2022.3482
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	34,5893	m³	AUTEX-2051.2.2021.3392
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	8,2991	m³	AUTEX-2051.8.2022.1684
Madeira serrada	Erismia uncinatum	Cedrinho	21,6415	m³	CCSEMA-411
Madeira serrada	Sclerolobium denudatum	Taxi	11,9796	m³	CCSEMA-1401
Madeira serrada	Astronium lecointei	Muiracatiara	5,637	m³	AUTEX-2051.2.2022.3596
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	0,5695	m³	AUTEX-2051.2.2022.3582
Madeira serrada	Trattinnickia burseraefolia	Amescla	249,174	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	182,1517	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	0,821	m³	AUTEX-2015.2.2022.274271
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	108,933	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Astronium lecointei	Muiracatiara	13,145	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Erismia uncinatum	Cedrinho	29,179	m³	AUTEX-2011.2.2023.32276

Os dados na visualização foram truncados devido ao limite de tamanho.

Carregar | Transformar Dados | Cancelar

Pronto, o Excel vai abrir a planilha com os dados do Pátio em questão.

Arquivo | **Página Inicial** | Inserir | Layout da Página | Fórmulas | **Dados** | Revisão | Exibir | Suplementos | Ajuda

Recortar | Copiar | Pincel de Formatação | Calibri | 11 | A* | A* | Quebrar Texto Automaticamente | Geral | Formatação Condicional | Formatar como Tabela | Estilos de Célula | Inserir | Excluir | Formatar | AutoSoma | Preencher | Limpar | Classificar e Filtrar | Localizar e Selecionar | Edição

Produto	Nome Científico	Nome Popular	Quantidade	Unidade de Medida	Código Rastreio
Madeira beneficiada	Erismia uncinatum	Cedrinho	73,2707	m³	CCSEMA-1961
Madeira beneficiada	Erismia uncinatum	Cedrinho	0,4405	m³	CCSEMA-411
Madeira beneficiada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	10,924	m³	CCSEMA-9046
Madeira beneficiada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	4,5316	m³	CCSEMA-4230
Madeira beneficiada	Couratari guianensis	Tauari	43,467	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	118,196	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Trattinnickia burseraefolia	Amescla	15,3539	m³	CCSEMA-9042
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	9,1027	m³	AUTEX-2051.2.2022.3482
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	34,5893	m³	AUTEX-2051.2.2021.3392
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	8,2991	m³	AUTEX-2051.8.2022.1684
Madeira serrada	Erismia uncinatum	Cedrinho	21,6415	m³	CCSEMA-411
Madeira serrada	Sclerolobium denudatum	Taxi	11,9796	m³	CCSEMA-1401
Madeira serrada	Astronium lecointei	Muiracatiara	5,637	m³	AUTEX-2051.2.2022.3596
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	0,5695	m³	AUTEX-2051.2.2022.3582
Madeira serrada	Trattinnickia burseraefolia	Amescla	249,174	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	182,1517	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Apuleia leiocarpa	Garapeira	0,821	m³	AUTEX-2015.2.2022.274271
Madeira serrada	Qualea albiflora	Cambará-preto	108,933	m³	AUTEX-2051.2.2023.03776
Madeira serrada	Astronium lecointei	Muiracatiara	13,145	m³	CCSEMA-24
Madeira serrada	Erismia uncinatum	Cedrinho	29,179	m³	AUTEX-2011.2.2023.32276
Madeira serrada	Erismia uncinatum	Cedrinho	34,206	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Astronium lecointei	Muiracatiara	32,6085	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Qualea paraensis	Mandioqueira	4,8944	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Apuleia molleis	Garapeira	2,3777	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Goupia glabra	Cupiúba	78,109	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Madeira serrada	Dipteryx odorata	Cumaru	5,508	m³	AUTEX-2013.2.2023.23646
Produto acabado	Couratari guianensis	Tauari	28,828	m³	AUTEX-2015.2.2021.273868

Com os dados em mãos relativos ao saldo virtual do pátio a ser liberado podemos iniciar o preenchimento da planilha de romaneio.

2 - Planilha de romaneio:

A planilha deve ser baixada diretamente do Sistema Madeira no SIGAM:

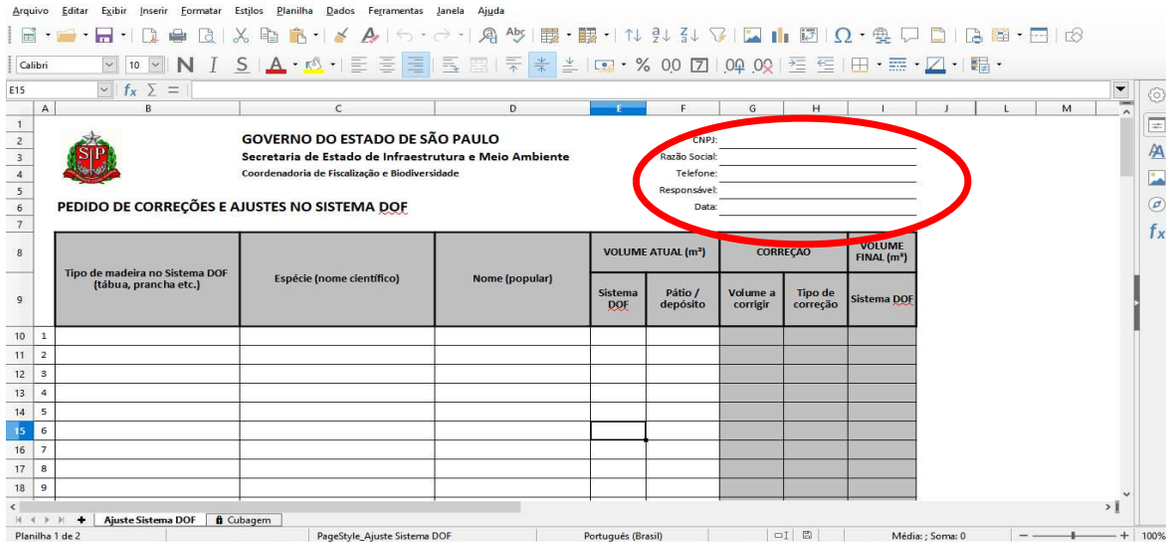
<https://sigam.ambiente.sp.gov.br/sigam3/Default.aspx?idPagina=17048>

Clique em “Sistema DOF- Lista de Documentos”

Anexos Documentos			
Data	Título	Descrição	Categoria Tipo Kb
26/07/2024	SERVIÇOS DOF - MODELO DE JUSTIFICATIVA - CANCELAMENTO DE DOF	MODELO DE JUSTIFICATIVA PARA DEVOLUÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS NATIVOS	ANEXO .doc 53
23/07/2024	SERVIÇOS DOF - LIBERAÇÃO DE OFERTA	LISTA DE DOCUMENTOS PARA O SERVIÇO DOF - LIBERAÇÃO DE OFERTA	ROTEIRO .pdf 151
22/05/2024	SERVIÇOS DOF(MODELO DE SOLICITAÇÃO) - VINCULAR RESPONSÁVEL OPERACIONAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO e DOF+- PESSOA FÍSICA	MODELO DE SOLICITAÇÃO PARA VINCULAR RESPONSÁVEL TÉCNICO OPERACIONAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO e DOF+-RASTREABILIDADE	ANEXO .docx 39
22/05/2024	SERVIÇOS DOF - VINCULAR RESPONSÁVEL OPERACIONAL NO SISTEMA DOF	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - VINCULAR RESPONSÁVEL OPERACIONAL NO SISTEMA DOF	ROTEIRO .pdf 186
17/05/2024	SERVIÇOS DOF- PLANILHA DE ROMANEIO PARA O SISTEMA DOF+RASTREABILIDADE	MODELO DA PLANILHA DE ROMANEIO PARA O SISTEMA DOF+RASTREABILIDADE	Planilhas .xlsx 1032
01/01/2024	SERVIÇOS DOF - MODELO DE PLANILHA DE ROMANEIO	MODELO DA PLANILHA DE ROMANEIO - DOCUMENTO EXIGIDO PARA O SERVIÇO DOF "LIBERAÇÃO DE PÁTIO SUSPENSO"	ANEXO .xls 3842
29/11/2023	GUIA DA CERTIFICAÇÃO DIGITAL NOS SERVIÇOS IBAMA	GUIA DA CERTIFICAÇÃO DIGITAL NOS SERVIÇOS IBAMA	Manual .pdf 3196
29/11/2023	COORDENADAS - COMO OBTER AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS NO GOOGLE EARTH	PASSO A PASSO - COMO OBTER AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS NO GOOGLE EARTH	ROTEIRO .pdf 902
29/11/2023	COORDENADAS - COMO OBTER AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS NO GOOGLE MAPS	PASSO A PASSO - COMO OBTER AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS (EM DECIMAIS TAMBÉM) NO GOOGLE MAPS	ROTEIRO .pdf 933
29/11/2023	SERVIÇOS DOF - MANUAL DO DOF LEGADO	MANUAL DO DOF LEGADO - IBAMA	Manual .pdf 7306
16/11/2023	SERVIÇOS DOF - PERGUNTAS FREQUENTES	QUESTÕES SOBRE SITUAÇÕES MAIS RECORRENTES e RELACIONADAS AOS SERVIÇOS DOF LEGADO e DOF+	ANEXO .pdf 261
09/11/2023	SERVIÇOS DOF - CADASTRO DE AUTORIZAÇÃO ESPECIAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO e DOF+- PESSOA FÍSICA	ORIENTAÇÕES SOBRE OS SERVIÇOS DOF - CADASTRO DE AUTORIZAÇÃO ESPECIAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO (1.0) e DOF+-RASTREABILIDADE - PÁTR	ROTEIRO .pdf 108
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - CADASTRO DE LICENÇA AMBIENTAL (CONVERSÃO)	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - CADASTRO DE LICENÇA AMBIENTAL PARA HABILITAR O REGISTRO DAS CONVERSÕES	ROTEIRO .pdf 136
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - CANCELAMENTO DE DOF	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - CANCELAMENTO DE DOF	ROTEIRO .pdf 204
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - SUSPENSÃO DE DOF	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - SUSPENSÃO DE DOF	ROTEIRO .pdf 135
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - EXTENSÃO DE VALIDADE DE DOF	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - EXTENSÃO DE VALIDADE DE DOF	ROTEIRO .pdf 138
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - FORÇAR A ENTREGA DE DOF	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - FORÇAR A ENTREGA DE DOF	ROTEIRO .pdf 135
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - LIBERAÇÃO DE VEÍCULO SUSPENSO	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - LIBERAÇÃO DE VEÍCULO SUSPENSO	ROTEIRO .pdf 135
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - INTEGRAR OFERTA	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - INTEGRAR OFERTA NO SISTEMA DOF	ROTEIRO .pdf 136
16/10/2023	SERVIÇOS DOF - CADASTRO DE AUTORIZAÇÃO ESPECIAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO e DOF+	ORIENTAÇÕES SOBRE OS SERVIÇOS DOF - CADASTRO DE AUTORIZAÇÃO ESPECIAL NOS SISTEMAS DOF LEGADO (1.0) e DOF+-RASTREABILIDADE	ROTEIRO .pdf 136
16/10/2023	PLANILHA DE ROMANEIO - PASSO A PASSO	ORIENTAÇÕES SOBRE COMO PREENCHER A PLANILHA DE ROMANEIO QUE INSTRUI A SOLICITAÇÃO DE LIBERAÇÃO DE PÁTIO SUSPENSO	ROTEIRO .pdf 1471
11/10/2023	SERVIÇOS DOF- HOMOLOGAÇÃO DE PÁTIO	ORIENTAÇÕES SOBRE O SERVIÇO DOF - HOMOLOGAÇÃO DE PÁTIO	ROTEIRO .pdf 136
11/10/2023	SERVIÇOS DOF- LIBERAÇÃO DE PÁTIO SUSPENSO	ORIENTAÇÕES DE SERVIÇOS DOF - LIBERAÇÃO DE PÁTIO SUSPENSO (rev.Mai/24)	ROTEIRO .pdf 154

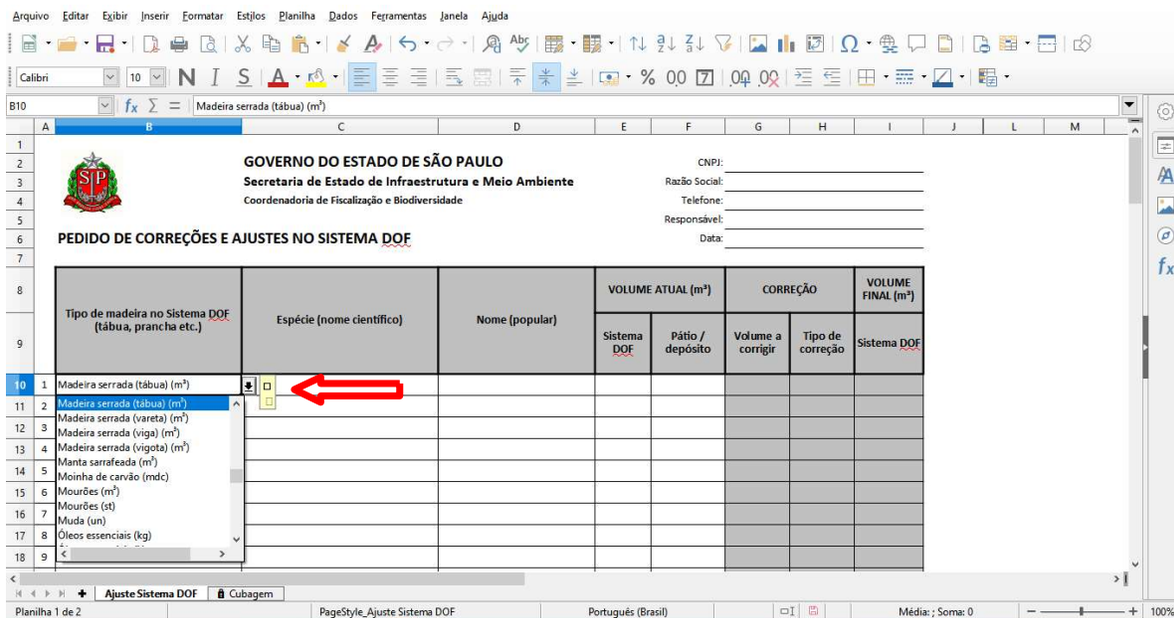
Após baixar a planilha é necessário preenchê-la corretamente.

I – Preencha os dados da empresa, nome do responsável pelo preenchimento da planilha e a data do preenchimento.



II – Comece o preenchimento da planilha pelos dados extraídos do relatório de Origem do Sistema DOF. Todos os itens presentes no relatório devem constar na planilha.

Primeira coluna: Deve ser preenchida com o tipo de madeira (Madeira serrada – DOF+, Madeira beneficiada DOF+, tábua, prancha, viga...), para tanto deve-se selecionar o tipo de madeira na lista suspensa que irá se abrir ao clicar na célula correspondente



Segunda coluna: Deve ser preenchida com a espécie (nome científico), para tanto deve-se digitar o nome da espécie correspondente conforme consta no relatório extraído do Sistema DOF.

Arquivo Editar Exibir Inserir Formatar Estilos Planilha Dados Ferramentas Janela Ajuda

Calibri 10 N I S A

C10 fx x ✓ Apuleia leiocarpa

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Meio Ambiente
Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade

CNPJ: _____
Razão Social: _____
Telefone: _____
Responsável: _____
Data: _____

PEDIDO DE CORREÇÕES E AJUSTES NO SISTEMA DOF

Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m ³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m ³)
			Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
1 Madeira serrada (tábua) (m ³)	Apuleia leiocarpa						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							

Planilha 1 de 2 | Ajuste Sistema DOF | Cubagem | PageStyle_Ajuste Sistema DOF | Português (Brasil) | Média: ; Soma: 0 | 100%

Terceira coluna: Será preenchida com o nome popular daquela espécie, para tanto deve-se digitar o nome popular da espécie correspondente conforme consta no relatório extraído do Sistema DOF.

Arquivo Editar Exibir Inserir Formatar Estilos Planilha Dados Ferramentas Janela Ajuda

Calibri 10 N I S A

E10 fx Σ =

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Meio Ambiente
Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade

CNPJ: _____
Razão Social: _____
Telefone: _____
Responsável: _____
Data: _____

PEDIDO DE CORREÇÕES E AJUSTES NO SISTEMA DOF

Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m ³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m ³)
			Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
1 Madeira serrada (tábua) (m ³)	Apuleia leiocarpa	Garapeira					
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							

Planilha 1 de 2 | Ajuste Sistema DOF | Cubagem | PageStyle_Ajuste Sistema DOF | Português (Brasil) | Média: ; Soma: 0 | 100%

Quarta coluna: Deve ser preenchida com os volumes (em m³) de cada item conforme relatório extraído do Sistema DOF, ou seja, copie o volume (**saldo total***) de cada item do “relatório de origem” extraído do Sistema DOF (Legado ou DOF+).

	Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m ³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m ³)
				Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	
10	Madeira serrada (tábua) (m ³)	Apuleia leucocarpa	Garapeira	5,4560				
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								

* Caso no Sistema DOF o “saldo total” de algum item esteja diferente do “saldo livre” significa que existe(m) oferta(s) realizada(s) não finalizada(s) com a devida emissão de DOF. Nesse caso, se for(em) oferta(s) antiga(s), oriunda(s) de venda(s) não concretizada(s), se faz necessário cancelá-la(s) no Sistema DOF.

Nº	Produto	Especie	Nome Popular	Saldo livre	Saldo total	Unidade
1	Forro (Lambril)	Erisma uncinatum	Cedrinho	1,1440	1,1440	M3
2	Madeira serrada (caibro)	Couratari spp.	Tuari	0,0000	2,4763	M3
3	Madeira serrada (caibro)	Couratari guianensis	Tuari	1,7311	1,7311	M3
4	Madeira serrada (caibro)	Couratari oblongifolia	Tuari	1,1428	1,1428	M3
5	Madeira serrada (caibro)	Couratari stellata	Tuari	1,8148	1,8148	M3
6	Madeira serrada (prancha)	Couratari spp.	Tuari	0,0000	1,9625	M3
7	Madeira serrada (prancha)	Couratari guianensis	Tuari	3,4320	3,4320	M3
8	Madeira serrada (prancha)	Couratari oblongifolia	Tuari	4,1205	4,1205	M3
9	Madeira serrada (prancha)	Couratari stellata	Tuari	5,8251	5,8251	M3
10	Madeira serrada (prancha)	Couratari tauari	Tuari	0,2340	0,2340	M3

Quinta coluna: Deverá ser preenchida com o volume (em m³) de cada item que está presente fisicamente no pátio da empresa. Para tanto é necessário que a empresa mensure cada item existente em seu pátio físico.

Arquivo Editar Exibir Inserir Formatar Estilos Planilha Dados Ferramentas Janela Ajuda

Calibri 10 N I S A % 00 00 00

F10 fx 3,9800

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Meio Ambiente
Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade

CNPJ: _____
Razão Social: _____
Telefone: _____
Responsável: _____
Data: _____

PEDIDO DE CORREÇÕES E AJUSTES NO SISTEMA DOF

	Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m ³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m ³)
				Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
10	Madeira serrada (tábua) (m ³)	Apuleia <i>leucocarpa</i>	Garapeira	5,4560	3,9800			
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								

Planilha 1 de 2 | Ajuste Sistema DOF | Cubagem | PageStyle_Ajuste Sistema DOF | Português (Brasil) | Média: ; Soma: 0 | 100%

Caso a empresa não tenha o romaneio do que existe fisicamente no pátio, existe uma segunda aba na planilha denominada “cubagem” para auxiliar na mensuração e totalização do volume de cada item. O preenchimento dessa aba “cubagem” será detalhado em um item específico desse passo a passo.

Arquivo Editar Exibir Inserir Formatar Estilos Planilha Dados Ferramentas Janela Ajuda

Calibri 10 N I S A % 00 00 00

F10 fx =

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Meio Ambiente
Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade

CNPJ: _____
Razão Social: _____
Telefone: _____
Responsável: _____
Data: _____

PEDIDO DE CORREÇÕES E AJUSTES NO SISTEMA DOF

	Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m ³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m ³)
				Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
10	Madeira serrada (tábua) (m ³)	Apuleia <i>leucocarpa</i>	Garapeira	5,4560				
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								

Planilha 1 de 2 | Ajuste Sistema DOF | **Cubagem** | PageStyle_Ajuste Sistema DOF | Português (Brasil) | Média: ; Soma: 0 | 100%

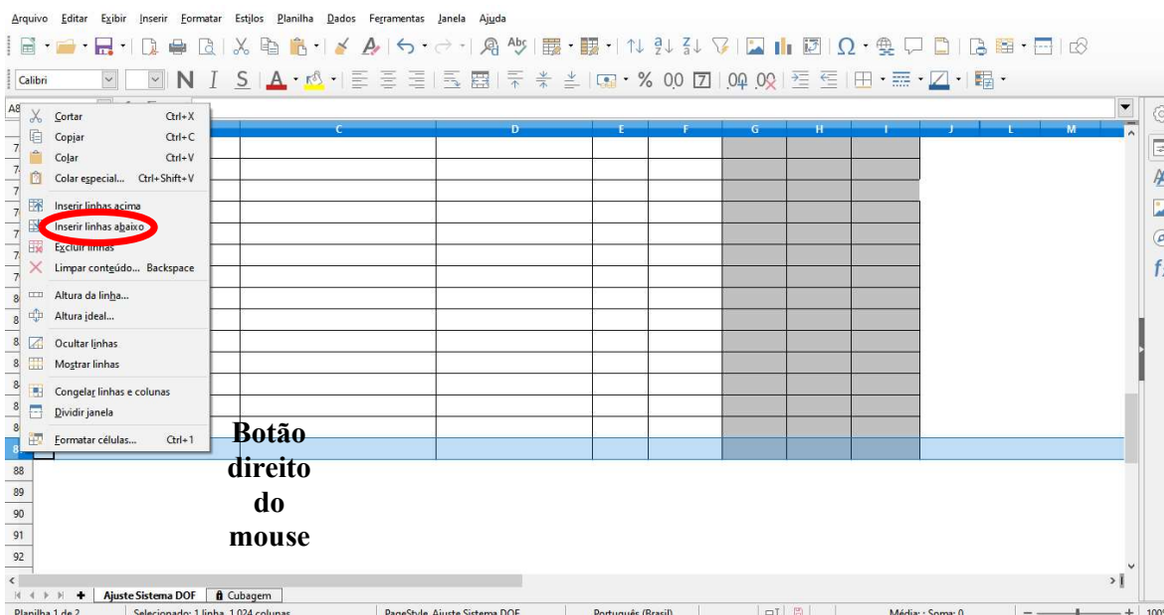
Sexta, sétima e oitava colunas: Essas colunas serão preenchidas automaticamente, gerando o volume a corrigir, o tipo de correção a ser realizada e qual será o saldo do pátio no Sistema DOF após o ajuste.

	Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m³)
				Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
10	Madeira serrada (tábua) (m³)	Apuleia leiocarpa	Garapeira	5,4560	3,9800	1,4760	Debito	3,9800
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								

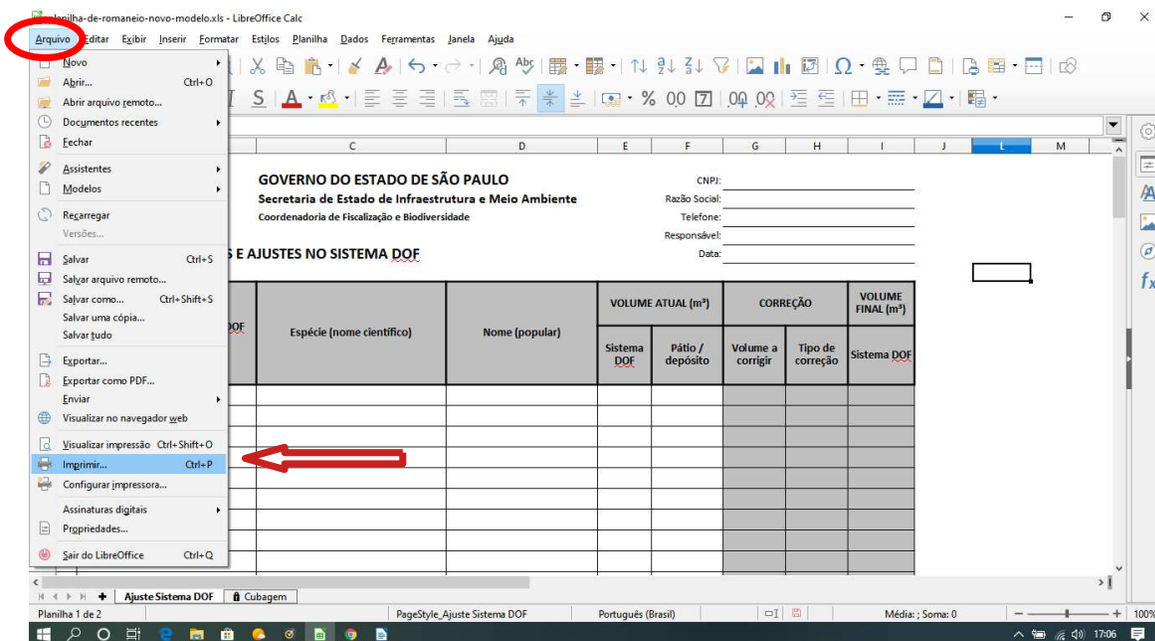
Deve-se preencher a planilha com todos os itens constantes no relatório extraído do Sistema DOF, assim como todos os itens que constem no pátio físico da empresa e não estejam contemplados no relatório extraído do Sistema DOF.

Caso o item que apareça no relatório do Sistema não estiver mais fisicamente no pátio a quinta coluna “Volume atual (m³) – Pátio/Depósito” deverá ser preenchida com 0 (zero). Da mesma forma o item que estiver fisicamente no pátio mas não constar no relatório do Sistema a quarta coluna “Volume atual (m³) – Sistema DOF” deverá ser preenchida com 0 (zero).

Se o número de itens do pátio exceder os itens da planilha é necessário acrescentar linhas a planilha, para tanto basta clicar com o botão direito do mouse sobre a numeração da última linha e selecionar o item “inserir linhas abaixo”.



Após o preenchimento completo da planilha é necessário imprimir o arquivo, selecionando o item “Arquivo” e depois “imprimir” ou pressione as teclas Ctrl+P ao mesmo tempo.



Após imprimir o arquivo (salvar em PDF) o responsável pela empresa deverá assinar a planilha. Não se faz necessário a assinatura de um técnico responsável na planilha, contudo, se o solicitante contratar o serviço de um técnico para realizar o levantamento existe um campo para a assinatura do mesmo, porém, salientamos que não é obrigatório a contratação de um técnico.

3 – Aba “Cubagem”:

Caso a empresa não tenha o levantamento e mensuração de todos os itens constantes em seu pátio físico, existe uma aba na planilha denominada “cubagem” para auxiliar na mensuração e totalização do volume de cada item.

Arquivo Editar Exibir Inserir Formatar Estilos Planilha Dados Ferramentas Janela Ajuda

Calibri 10 N I S A % 00 00 00

F10

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Meio Ambiente
Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade

CNPJ: _____
Razão Social: _____
Telefone: _____
Responsável: _____
Data: _____

PEDIDO DE CORREÇÕES E AJUSTES NO SISTEMA DOF

	Tipo de madeira no Sistema DOF (tábua, prancha etc.)	Espécie (nome científico)	Nome (popular)	VOLUME ATUAL (m³)		CORREÇÃO		VOLUME FINAL (m³)
				Sistema DOF	Pátio / depósito	Volume a corrigir	Tipo de correção	Sistema DOF
10	Madeira serrada (tábua) (m³)	<i>Apuleia leiocarpa</i>	Garapeira	5,4560				
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								

Ajuste Sistema DOF **Cubagem**

Planilha 1 de 2 PageStyle_Ajuste Sistema DOF Português (Brasil) Média: ; Soma: 0 100%

Nessa aba é possível colocar as dimensões de cada peça (largura, espessura e comprimento) e suas quantidades para obter o volume total em m³ correspondente.

A classificação de “tipo” de cada peça depende de suas dimensões e é feita automaticamente pela planilha, de acordo com a **Instrução Normativa do Ibama nº 21 de 2014** e suas alterações.

A planilha contém várias fichas, possibilitando a separação dos dados por espécie e tipo de peça.

Lembrando que no caso de ajustes a serem realizados no DOF+ os tipos de madeira devem ser agrupados em “madeira serrada” e “madeira beneficiada”, conforme **Instrução Normativa do Ibama nº 16 de 2022**.

FICHA 1						FICHA 2					
Nome científico: <i>Apuleia leiocarpa</i>			Nome científico: <i>Goupio glabra</i>								
Nome popular: Garapeira			Nome popular: Cupiúba								
Cubagem total da espécie:					1,9875	Cubagem total da espécie:					
	Espeçura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (m)	Quantidade	Total (m³)		Espeçura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (m)	Quantidade	Total (m³)
VIGA	5,0	15,0	5,0	25	0,9375	CAIBRO	5,0	5,0	10,0	50	
PRANCHÃO	10,0	30,0	7,0	5	1,0500						

Após o preenchimento da planilha “cubagem” com todos os itens constantes no pátio físico, a somatória do volume por tipo/peça e espécie deverá ser inserida na planilha de romaneio, conforme explicado anteriormente.

Não é necessário imprimir a planilha de cubagem. Esse item é dispensável para o órgão ambiental e **não** faz parte da documentação exigida para liberação de pátio suspenso.

Salientamos que as informações constantes da planilha deverão refletir a realidade e são de inteira responsabilidade do solicitante, estando o mesmo sujeito a penalidades, caso omita ou preste informações inverídicas.

Caso restem dúvidas encaminhe o questionamento por e-mail ao Centro Técnico Regional da SEMIL/CFB que atende o seu município, consultando a nossa página de Contatos disponível em: <https://semil.sp.gov.br/enderecos/>