

## **RELATÓRIO DE EFICIÊNCIA**

Relatório de eficiência com base na leitura e conversão de tabelas em PDF, e formatação de texto utilizando o *Script* PDFConverter.

Vinícius Gabriel Marques de Melo

*(última atualização: 2021/07/02)*

## SUMÁRIO

<b>SUMÁRIO</b> .....	2
<b>INTRODUÇÃO</b> .....	12
<b>TIPOS DE LEITURA E FORMATAÇÃO</b> .....	13
TIPOS DE LEITURA .....	13
<b>Lattice</b> .....	13
<b>Stream</b> .....	13
TIPOS DE FORMATAÇÃO .....	14
<b>Sem Formatação</b> .....	14
<b>Tabela com Células em Branco</b> .....	14
<b>Principal</b> .....	15
<b>Limpeza Completa</b> .....	15
<b>RESUMO RESULTADOS</b> .....	16
RESUMO DE APROVAÇÃO .....	16
<b>Legenda</b> .....	17
RESUMO DE MÉTODOS .....	18
<b>PRIMEIRA LEVA DE PDF</b> .....	19
EDITAL (1).pdf.....	20
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	20
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	20
EDITAL (2).pdf.....	21
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	21
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	21
EDITAL (3).pdf.....	22
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	22
EDITAL.pdf .....	23
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	23
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	23
ITENS.pdf.....	24
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	24
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	24
ITENS1.pdf .....	25
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	25
ITENS2.pdf .....	26

<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	26
ITENS3.pdf .....	27
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	27
ITENS4.pdf .....	28
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	28
ITENS5.pdf .....	29
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	29
ITENS6.pdf .....	30
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	30
ITENS7.pdf .....	31
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	31
ITENS8.pdf .....	32
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	32
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	32
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	33
<b>Conjunto de Tabelas – 4</b> .....	33
ITENS9.pdf .....	34
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	34
ITENS10.pdf .....	35
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	35
ITENS11.pdf .....	36
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	36
ITENS12.pdf .....	37
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	37
ITENS13.pdf .....	38
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	38
ITENS14.pdf .....	39
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	39
ITENS15.pdf .....	40
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	40
<b>SEGUNDA LEVA DE PDF</b> .....	41
EDITAL1.pdf .....	43
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	43
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	43
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	43
EDITAL2.pdf .....	44

<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	44
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	44
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	44
EDITAL3.pdf .....	45
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	45
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	45
EDITAL4.pdf .....	46
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	46
EDITAL5.pdf .....	47
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	47
EDITAL6.pdf .....	48
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	48
EDITAL7.pdf .....	49
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	49
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	49
EDITAL8.pdf .....	50
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	50
EDITAL9.pdf .....	51
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	51
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	51
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	51
EDITAL10.pdf .....	52
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	52
EDITAL11.pdf .....	53
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	53
EDITAL12.pdf .....	54
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	54
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	54
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	54
EDITAL13.pdf .....	55
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	55
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	55
EDITAL14.pdf .....	56
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	56
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	56
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	56

EDITAL15.pdf .....	57
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	57
EDITAL16.pdf .....	58
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	58
EDITAL17.pdf .....	59
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	59
EDITAL18.pdf .....	60
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	60
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	60
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	60
EDITAL19.pdf .....	61
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	61
EDITAL20.pdf .....	62
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	62
EDITAL21.pdf .....	63
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	63
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	63
EDITAL22.pdf .....	64
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	64
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	64
EDITAL23.pdf .....	65
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	65
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	65
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	66
<b>Conjunto de Tabelas – 4</b> .....	66
EDITAL24.pdf .....	67
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	67
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	67
EDITAL25.pdf .....	68
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	68
EDITAL26.pdf .....	69
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	69
EDITAL27.pdf .....	70
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	70
EDITAL28.pdf .....	71
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	71

<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	71
EDITAL29.pdf .....	72
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	72
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	72
EDITAL30.pdf .....	73
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	73
<b>TERCEIRA LEVA DE PDF</b> .....	74
EDITAL (2).pdf .....	77
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	77
EDITAL (3).pdf .....	78
EDITAL (4).pdf .....	79
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	79
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	79
EDITAL (5).pdf .....	80
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	80
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	80
EDITAL (6).pdf .....	81
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	81
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	81
EDITAL (7).pdf .....	82
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	82
EDITAL (8).pdf .....	83
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	83
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	83
EDITAL (9).pdf .....	84
EDITAL (10).pdf .....	85
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	85
EDITAL (11).pdf .....	86
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	86
EDITAL (12).pdf .....	87
EDITAL (13).pdf .....	88
EDITAL (14).pdf .....	89
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	89
EDITAL (15).pdf .....	90
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	90
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	90

EDITAL (16).pdf.....	91
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	91
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	91
EDITAL (17).pdf.....	92
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	92
EDITAL (18).pdf.....	93
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	93
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	93
EDITAL (19).pdf.....	94
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	94
EDITAL (20).pdf.....	95
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	95
EDITAL (21).pdf.....	96
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	96
EDITAL (22).pdf.....	97
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	97
EDITAL (23).pdf.....	98
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	98
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	98
EDITAL (24).pdf.....	99
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	99
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	99
EDITAL (25).pdf.....	100
EDITAL (26).pdf.....	101
EDITAL (27).pdf.....	102
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	102
EDITAL (28).pdf.....	103
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	103
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	103
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	103
EDITAL (29).pdf.....	104
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	104
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	104
EDITAL (30).pdf.....	105
EDITAL (31).pdf.....	106
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	106

EDITAL (32).pdf.....	107
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	107
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	107
EDITAL (33).pdf.....	108
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	108
EDITAL (34).pdf.....	109
EDITAL (35).pdf.....	110
EDITAL (36).pdf.....	111
EDITAL (37).pdf.....	112
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	112
EDITAL (38).pdf.....	113
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	113
EDITAL (39).pdf.....	114
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	114
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	114
EDITAL (40).pdf.....	115
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	115
EDITAL (41).pdf.....	116
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	116
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	116
EDITAL (42).pdf.....	117
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	117
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	117
EDITAL (43).pdf.....	118
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	118
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	118
EDITAL (44).pdf.....	119
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	119
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	119
EDITAL (45).pdf.....	120
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	120
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	120
EDITAL (46).pdf.....	121
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	121
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	121
EDITAL (47).pdf.....	122



<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	122
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	122
EDITAL (48).pdf.....	123
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	123
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	123
EDITAL (49).pdf.....	124
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	124
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	124
EDITAL (50).pdf.....	125
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	125
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	125
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	125
EDITAL (51).pdf.....	126
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	126
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	126
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	126
EDITAL (52).pdf.....	127
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	127
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	127
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	127
EDITAL (53).pdf.....	128
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	128
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	128
EDITAL (54).pdf.....	129
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	129
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	129
EDITAL (55).pdf.....	130
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	130
edital (56).pdf.....	131
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	131
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	131
EDITAL (57).pdf.....	132
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	132
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	132
EDITAL (58).pdf.....	133
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	133

<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	133
EDITAL (59).pdf.....	134
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	134
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	134
EDITAL (60).pdf.....	135
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	135
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	135
EDITAL (61).pdf.....	136
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	136
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	136
EDITAL (62).pdf.....	137
EDITAL (63).pdf.....	138
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	138
EDITAL (64).pdf.....	139
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	139
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	139
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	139
EDITAL (65).pdf.....	140
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	140
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	140
<b>Conjunto de Tabelas – 3</b> .....	140
EDITAL (66).pdf.....	141
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	141
EDITAL (67).pdf.....	142
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	142
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	142
EDITAL (68).pdf.....	143
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	143
EDITAL (69).pdf.....	144
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	144
EDITAL (70).pdf.....	145
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	145
EDITAL (71).pdf.....	146
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	146
EDITAL (72).pdf.....	147
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	147

<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	147
EDITAL (73).pdf.....	148
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	148
EDITAL (74).pdf.....	149
EDITAL (75).pdf.....	150
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	150
EDITAL (76).pdf.....	151
EDITAL (77).pdf.....	152
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	152
EDITAL (78).pdf.....	153
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	153
EDITAL NOVO.pdf .....	154
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	154
edital retificado.pdf .....	155
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	155
EDITAL.pdf .....	156
<b>Conjunto de Tabelas – 1</b> .....	156
<b>Conjunto de Tabelas – 2</b> .....	156
<b>CONSIDERAÇÕES FINAIS</b> .....	157
MANUTENÇÃO MANUAL .....	157
CRIAR FUNÇÃO .....	158

## INTRODUÇÃO

A respeito da forma com a qual foi decidida se um PDF é **aprovado**, **não aprovado** ou **incorrigível**, a explicação fica a seguir.

As conversões **aprovadas** são aquelas que conseguiram ser completamente bem-sucedidas, ou seja, aparentemente conseguem ser lidas facilmente pelo computador e precisam de pequenas remoções de texto ou nenhuma.

As **não aprovadas** são aquelas que precisam de uma atenção em algum ponto, precisam ter algum dado movido, adicionado ou removido, mas que são de fácil percepção.

As **incorrigíveis** são aquelas que não tem conserto, são aquelas conversões que não deram certo e seria muito trabalhoso tentar ajustar.

As aprovações são feitas por tabelas, e o PDF, recebe a nota resultante das tabelas, permanecendo a pior. Por exemplo, se de duas tabelas do PDF uma foi aprovada e a outra não, ele fica como não aprovado.

Agora em relação aos tipos de formatação, algumas situações são boas de serem levadas em conta, a explicação fica a seguir.

A pasta ***withoutFormatting*** não possui formatação e ela é usada para gerar os outros tipos de formatação. Como não possui refinamento algum, ela é a forma mais próxima do resultado de como os dados são lidos pela biblioteca **Tabula**, por conta disso, pode ser usada para achar erros ou encontrar dados que podem ter sido excluídos por algum tipo de formatação.

A formatação ***main*** é a principal e deve ser a primeira exportação a ser observada na hora de verificar se o arquivo alcançou o objetivo. Os outros métodos de formatação atendem a exceções que o ***main*** não pode cobrir.

A formatação ***tableWithBlankCells*** serve para realizar a exportação de tabelas com um certo grau de formatação, mas sem a exclusão de células vazias. Ela deve ser usada principalmente quando há uma tabela na qual é necessária a computação dos campos vazios.

A formatação ***fullClear*** é um tipo de formatação mais rígida que as outras, e deve ser usada quando a formatação ***main*** vier com muito conteúdo de texto de corpo e título que não consta como dado de alguma tabela.

## TIPOS DE LEITURA E FORMATAÇÃO

Essa seção contém a explicação a respeito dos métodos de leitura e formatação. Todos os caminhos de pastas são baseados na raiz do projeto, ou seja, no lugar onde é gerado a pasta “PDFs” (onde serão colocados os PDF que vão ser importados) e onde é gerada a pasta “resultados” (com a exportação fruto da conversão).

### TIPOS DE LEITURA

Os tipos de leitura realizados pela biblioteca do Tabula na hora de ler o arquivo em PDF.

#### **Lattice**

Nome do Método:

Lattice

Caminho da Pasta:

\\resultados\\lattice

As tabelas são lidas no PDF por meio de linhas.

#### **Stream**

Nome do Método:

Stream

Caminho da Pasta:

\\resultados\\stream

As tabelas são lidas no PDF por meio de espaços.

## TIPOS DE FORMATAÇÃO

Pastas geradas com tipos de formatação. Na maior parte das vezes utilizou-se expressões regulares (REGEX).

### **Sem Formatação**

Nome da Pasta:

withoutFormatting

Caminho da Pasta:

\\resultados\\(lattice/stream)\\withoutFormatting

Arquivo com dados exportados sem formatação.

### **Tabela com Células em Branco**

Nome da Pasta:

tableWithBlankCells

Caminho da Pasta:

\\resultados\\(lattice/stream)\\tableWithBlankCells

Arquivo que serve como exceção para quando tabelas possuem células em branco no meio dos itens.

Exemplo de Exceção:

\\documentos\\antigo\\ITENS5.pdf

## **Principal**

Nome da Pasta:

main

Caminho da Pasta:

\\resultados\\(lattice/stream)\\main

Arquivo com a limpeza padrão.

## **Limpeza Completa**

Nome da Pasta:

fullClear

Caminho da Pasta:

\\resultados\\(lattice/stream)\\fullClear

Arquivo com limpezas adicionais, faz remoções mais arriscadas que podem acabar encaixando em algum tipo de dado.

Comparado ao \\main dificilmente haverá algo que não faz parte de algum dado de uma tabela quando passado por esse método, mas tem os contrapesos.

Por exemplo, linhas que possuem 3 colunas ou menos são apagadas com esse método. Ele acaba removendo algumas linhas indesejadas, mas pode ser que ele apague linhas com dados também.

## RESUMO RESULTADOS

### RESUMO DE APROVAÇÃO

Um PDF pode ter mais de uma tabela. Caso um PDF tenha duas tabelas, e uma delas tenha sido aprovada, mas a outra não foi aprovada, permanece o resultado da pior para o PDF.

RESUMO DE APROVAÇÃO					
Nome da Leva	Número e Porcentagem de Aprovação				
	Com Base Na Leitura Direta da Conversão dos PDFs				
	Aprovado	Não Aprovado	Incorrigível	TOTAL DE ANÁLISES	PDF Sem Tabela
Primeira Leva	10	7	3	20	0
Segunda Leva	18	6	6	30	0
Terceira Leva	30	31	6	67	13
TOTAL	58 (49,58%)	44 (37,60%)	15 (12,82%)	117 (100%)	13



## Legenda

LEGENDA	
<b>Aprovado</b>	Significa que a conversão passou integralmente no teste. Em outras palavras, os dados aparentemente foram todos pegos e passados com sucesso e estão dispostos de uma forma de fácil leitura direta por outro software.
<b>Não Aprovado</b>	<p>Significa que a conversão foi parcialmente bem-sucedida. Em outras palavras, os dados foram dispostos com algumas ressalvas mínimas que impedem leitura direta.</p> <p>Talvez um dado ou outro não tenha sido impresso corretamente, talvez o cabeçalho não tenha sido disposto corretamente.</p> <p>Esses problemas podem ser colocados em pauta para uma possível implementação para solucionar o problema ou podem ser solucionados pelo usuário manualmente dependendo do grau.</p>
<b>Incorrigível</b>	Significa que a conversão retornou dados que dificilmente poderão ser exportados e formatados corretamente utilizando o programa PDFConverter e que os dados precisam de muita manutenção manual.
<b>Sem Tabela</b>	Significa que o PDF não possui uma tabela para ser convertida.

## RESUMO DE MÉTODOS

Resumo de efetividade dos métodos de leitura (Lattice e Stream) e dos métodos de formatação (withoutFormatting, tableWithBlankCells, main e fullClear).

Atenção, apenas PDFs **Aprovados** e **Não Aprovados** entram nessa contagem.

NÚMERO E PORCENTAGEM DE MÉTODOS MAIS RECOMENDADOS (%)					
Métodos de Leitura	Métodos de Formatação				
	withoutFormatting	tableWithBlankCells	main	fullClear	TOTAL LEITURA
<b>Lattice</b>	0 (0%)	2 (1,96%)	64 (62,75%)	31 (30,39%)	97 (95,10%)
<b>Stream</b>	1 (0,98%)	2 (1,96%)	2 (1,96%)	0 (0%)	5 (4,90%)
<b>TOTAL FORMATAÇÃO</b>	1 (0,98%)	4 (3,92%)	66 (64,70%)	31 (30,40%)	

## **PRIMEIRA LEVA DE PDF**

**Nome da Pasta:** primeiraLeva

**Caminho:** \\documentos\\primeiraLeva

### **ARQUIVOS TESTADOS**

Lista contendo todos os 20 arquivos PDF utilizados para testes e o resultado das exportações detalhadas nesse arquivo.

- EDITAL (1).pdf
- EDITAL (2).pdf
- EDITAL (3).pdf
- EDITAL.pdf
- ITENS.pdf
- ITENS1.pdf
- ITENS2.pdf
- ITENS3.pdf
- ITENS4.pdf
- ITENS5.pdf
- ITENS6.pdf
- ITENS7.pdf
- ITENS8.pdf
- ITENS9.pdf
- ITENS10.pdf
- ITENS11.pdf
- ITENS12.pdf
- ITENS13.pdf
- ITENS14.pdf
- ITENS15.pdf

EDITAL (1).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [21-24]

Resultado: Aprovado

Observação:

Alguns espaços entre os dados não foram computados, mas nada que interfira na aprovação da tabela.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [33-35]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Alguns dados estão faltando.

---

EDITAL (2).pdf

Melhor Método: **Stream > tableWithBlankCells**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [10-11]

Resultado: Aprovado

---

### Conjunto de Tabelas – 2

Páginas: [13-26]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

- Nesse caso os dados

- Com o método Stream > withoutFormatting, vão ser exportados todos os dados, porém nem todas as linhas vão estar dentro do padrão, dificultando a leitura direta.

- Com o método Stream > fullClear, alguns dados vão acabar desaparecendo por conta da limpeza realizada com as expressões regulares, porém os dados ficarão no padrão de leitura.

---

EDITAL (3).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-5]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [25-26]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Item 10 não aparece corretamente.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32]

Resultado: Aprovado

---

ITENS.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

O método de formatação main também funciona, no entanto, o fullClear nesse caso deixou a exportação mais limpa removendo uma linha que não era necessária sem apagar nenhum dado importante.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-27]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [30-57]

Resultado: Aprovado

---



ITENS1.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-10]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas linhas foram imprimidas da forma na qual consta o exemplo a seguir:

"34";"CATETER - IDENTIFICACAO: NASAL DESCARTAVEL TIPO: OCULOS, PARA OXIGENIO, NUMERO OU";"UN";"20";"47,00";"940,00"

"MEDIDA: INFANTIL, MATERIA-PRIMA: POLIVINIL ATOXICO, APRESENTACAO: PACOTE COM 20 UNIDADES"

No entanto a tabela foi aprovada porque isso ocorre devido à forma na qual a tabela foi estruturada, o programa imprimiu da forma certa dadas as circunstâncias.

34	CATETER - IDENTIFICACAO: NASAL DESCARTAVEL TIPO: OCULOS, PARA OXIGENIO, NUMERO OU	UN	20	47,00	940,00
----	--	----	----	-------	--------

12/42



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ABADIA DOS DOURADOS**

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 18.593.111/0001-14

MEDIDA: INFANTIL, MATERIA-PRIMA: POLIVINIL ATOXICO, APRESENTACAO: PACOTE COM 20 UNIDADES				
---	--	--	--	--

ITENS2.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-22]

Resultado: Aprovado

---

ITENS3.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

TABELAS

---

**Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-19]

Resultado: Aprovado

---

ITENS4.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-5]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Alguns itens deixaram de ser dispostos porque havia uma linha com o seu conteúdo parcialmente em uma página e parcialmente na outra.

---

ITENS5.pdf

Melhor Método: **Lattice > tableWithBlankCells**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-10]

Resultado: Aprovado

---

ITENS6.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-41]

Resultado: Incorrigível

Observação:

O lote não é computado e algumas descrições vieram com partes do final faltando, dificultando achar e resolver um problema como um todo.

---

ITENS7.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-13]

Resultado: Incorrigível

---

ITENS8.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1]

Resultado: Aprovado

Observação:

Precisa adicionar um 'PF' no índice do segundo item. Por conta de isso ser apenas um detalhe nesse PDF específico, ele foi considerado como aprovado.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [1]

Resultado: Aprovado

---



---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [2]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 4**

Páginas: [3]

Resultado: Aprovado

---

ITENS9.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-9]

Resultado: Aprovado

---

ITENS10.pdf

Melhor Método: **Lattice > tableWithBlankCells**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

TABELAS

---

**Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1]

Resultado: Não Aprovado

---

ITENS11.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-22]

Resultado: Não Aprovado

---

ITENS12.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-32]

Resultado: Incorrigível

---

ITENS13.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-2]

Resultado: Aprovado

---

ITENS14.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Título não foi computado.

---

ITENS15.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1]

Resultado: Aprovado

---



## SEGUNDA LEVA DE PDF

**Nome da Pasta:** segundaLeva

**Caminho:** \\documentos\\segundaLeva

### ARQUIVOS TESTADOS

Lista contendo todos os 30 arquivos PDF utilizados para testes e o resultado das exportações detalhadas nesse arquivo.

- EDITAL1.pdf
- EDITAL2.pdf
- EDITAL3.pdf
- EDITAL4.pdf
- EDITAL5.pdf
- EDITAL6.pdf
- EDITAL7.pdf
- EDITAL8.pdf
- EDITAL9.pdf
- EDITAL10.pdf
- EDITAL11.pdf
- EDITAL12.pdf
- EDITAL13.pdf
- EDITAL14.pdf
- EDITAL15.pdf
- EDITAL16.pdf
- EDITAL17.pdf
- EDITAL18.pdf
- EDITAL19.pdf
- EDITAL20.pdf
- EDITAL21.pdf

- EDITAL22.pdf
- EDITAL23.pdf
- EDITAL24.pdf
- EDITAL25.pdf
- EDITAL26.pdf
- EDITAL27.pdf
- EDITAL28.pdf
- EDITAL29.pdf
- EDITAL30.pdf

EDITAL1.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-25]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [33-44]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [49-61]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL2.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [16]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [20]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [30-31]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL3.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas descrições de itens estão fora do lugar.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [24-65]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [80-130]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL4.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [15-17]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL5.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [15-16]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL6.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [14-29]

Resultado: Incorrigível

---



EDITAL7.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [26]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [36]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL8.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [29-36]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

---

EDITAL9.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [21-26]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [40-45]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [50-58]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL10.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [29-30]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Algumas letras no início de cada linha da descrição estão faltando.

---

EDITAL11.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [13]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL12.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [17-34]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [34]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [35-37]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL13.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [21-23]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [23-25]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL14.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [16-25]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [28]

Resultado: Não Aprovado

---



EDITAL15.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [11-25]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

---

EDITAL16.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [11-13]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

---

EDITAL17.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [11-13]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

---

EDITAL18.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [19-20]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [23]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [28-29]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL19.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [29-40]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL20.pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [29-39]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL21.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-28]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [31-40]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL22.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [19-21]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [24-27]

Resultado: Aprovado

---



EDITAL23.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [30-31]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32]

Resultado: Aprovado

---

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [33]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 4**

Páginas: [51]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL24.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-29]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32-43]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL25.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [22-23]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL26.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [20-21]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL27.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [22-23]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

O item 15 não foi impresso.

---

EDITAL28.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [18-20]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [23-25]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL29.pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14-18]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [19-25]

Resultado: Incorrigível

---



EDITAL30.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [28-41]

Resultado: Aprovado

---

## TERCEIRA LEVA DE PDF

**Nome da Pasta:** terceiraLeva

**Caminho:** \\documentos\\terceiraLeva

### ARQUIVOS TESTADOS

Lista contendo todos os 20 arquivos PDF utilizados para testes e o resultado das exportações detalhadas nesse arquivo.

- EDITAL (2).pdf
- EDITAL (3).pdf
- EDITAL (4).pdf
- EDITAL (5).pdf
- EDITAL (6).pdf
- EDITAL (7).pdf
- EDITAL (8).pdf
- EDITAL (9).pdf
- EDITAL (10).pdf
- EDITAL (11).pdf
- EDITAL (12).pdf
- EDITAL (13).pdf
- EDITAL (14).pdf
- EDITAL (15).pdf
- EDITAL (16).pdf
- EDITAL (17).pdf
- EDITAL (18).pdf
- EDITAL (19).pdf
- EDITAL (20).pdf

- EDITAL (21).pdf
- EDITAL (22).pdf
- EDITAL (23).pdf
- EDITAL (24).pdf
- EDITAL (25).pdf
- EDITAL (26).pdf
- EDITAL (27).pdf
- EDITAL (28).pdf
- EDITAL (29).pdf
- EDITAL (30).pdf
- EDITAL (31).pdf
- EDITAL (32).pdf
- EDITAL (33).pdf
- EDITAL (34).pdf
- EDITAL (35).pdf
- EDITAL (36).pdf
- EDITAL (37).pdf
- EDITAL (38).pdf
- EDITAL (39).pdf
- EDITAL (40).pdf
- EDITAL (41).pdf
- EDITAL (42).pdf
- EDITAL (43).pdf
- EDITAL (44).pdf
- EDITAL (45).pdf
- EDITAL (46).pdf
- EDITAL (47).pdf
- EDITAL (48).pdf
- EDITAL (49).pdf
- EDITAL (50).pdf

- EDITAL (51).pdf
- EDITAL (52).pdf
- EDITAL (53).pdf
- EDITAL (54).pdf
- EDITAL (55).pdf
- edital (56).pdf
- EDITAL (57).pdf
- EDITAL (58).pdf
- EDITAL (59).pdf
- EDITAL (60).pdf
- EDITAL (61).pdf
- EDITAL (62).pdf
- EDITAL (63).pdf
- EDITAL (64).pdf
- EDITAL (65).pdf
- EDITAL (66).pdf
- EDITAL (67).pdf
- EDITAL (68).pdf
- EDITAL (69).pdf
- EDITAL (70).pdf
- EDITAL (71).pdf
- EDITAL (72).pdf
- EDITAL (73).pdf
- EDITAL (74).pdf
- EDITAL (75).pdf
- EDITAL (76).pdf
- EDITAL (77).pdf
- EDITAL (78).pdf
- edital retificado.pdf
- EDITAL.pdf

EDITAL (2).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [31-34]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL (3).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (4).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

- Os títulos precisam ser arrumados;
- Algumas descrições de itens não foram computadas corretamente e precisam ser arrumadas.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [16-25]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [39-48]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (5).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [18-20]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [22-24]

Resultado: Incorrigível

---



EDITAL (6).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Precisam ser ajustadas as descrições e os títulos do cabeçalho.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [17-19]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [22-24]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (7).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-4]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (8).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: Aprovado

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [13]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [15]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (9).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (10).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [19-24]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (11).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [16]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (12).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (13).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**



EDITAL (14).pdf

Melhor Método: **Stream > withoutFormatting**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14-29]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (15).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [21-26]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [28-34]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (16).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear?**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [18]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (17).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-6]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (18).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-16]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [21-22]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (19).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [1-5]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Título não foi computado.

---

EDITAL (20).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [1-6]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (21).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-43]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Algumas descrições precisam ser arrumadas.

---



EDITAL (22).pdf

Melhor Método: **Stream > tableWithBlankCells**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-16]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (23).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas descrições e unidades estão sendo cortadas em todas as tabelas.

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [13-18]

Resultado: Não Aprovado

---

### Conjunto de Tabelas – 2

Páginas: [21-25]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (24).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-39]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [39-40]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (25).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (26).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (27).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas descrições vieram com itens faltando.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-33]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (28).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

Observação:

É até possível extrair o texto utilizando **Stream > tableWithBlankCells**, no entanto, devido à quantidade de dados, talvez seja mais fácil fazer a conversão transcrita do zero, do que ir tentando ajustar na mão.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [25-52]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [58-111]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [117-172]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL (29).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [18]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [41-49]

Resultado: Aprovado

Observação:

Algumas descrições saíram quebradas, mas isso não é devido ao programa, é devido à estrutura da tabela.

---



EDITAL (30).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (31).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [17]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (32).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [23]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [36]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (33).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [14-22]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (34).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (35).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (36).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (37).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [19]

Resultado: Não Aprovado

---



EDITAL (38).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [15-19]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (39).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Alguns itens vieram duplicados mas nada que interfira na aprovação.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [12]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [18]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (40).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [13-15]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (41).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [34-35]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [40]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (42).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [8-14]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [18-24]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (43).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-18]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

O primeiro item e o cabeçalho não foram computados.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [21-23]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (44).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [13]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [14]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

O item 34 não foi computado.

---

EDITAL (45).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [13]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [14]

Resultado: Aprovado

---



EDITAL (46).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas linhas da tabela que são quebradas não foram computadas.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [12-19]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [28-34]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (47).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

Observação:

Algumas descrições são jogadas para a célula de baixo, mas isso não impediu a aprovação pois não é um erro do programa, é por conta da forma que a tabela foi estruturada.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [15-29]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [40-54]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (48).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens das tabelas não foram computados onde possuem uma quebra de linha de uma página pra outra.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [17-44]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [57-83]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (49).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas descrições não foram computadas corretamente.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [17-23]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Alguns índices de itens vieram com o primeiro algarismo faltando.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [27-35]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (50).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Apesar de todas as tabelas com os ITENS terem sido aprovadas parcialmente, cada tabela ficou faltando o cabeçalho, a somatória de erros fez com que fosse decidido que esse PDF como um todo não foi aprovado.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [22-24]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [27-29]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [30-32]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (51).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Apesar de todas as tabelas com os ITENS terem sido aprovadas parcialmente, cada tabela ficou faltando o cabeçalho, a somatória de erros fez com que fosse decidido que esse PDF como um todo não foi aprovado.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [22-23]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [26-27]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [29-31]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (52).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Os cabeçalhos não foram computados.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [23-24]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [27]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [28]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (53).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns números de index não foram computados.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [22-29]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32-41]

Resultado: Não Aprovado

---



EDITAL (54).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Algumas descrições vieram com itens faltando quando há quebra

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [33-38]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [53-59]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (55).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [15]

Resultado: Aprovado

---

edital (56).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [12-21]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Número do índice não sai por inteiro.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [34-42]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Os cabeçalhos foram impressos incorretamente, além disso, algumas descrições foram imprimidas incorretamente também.

---

EDITAL (57).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [12-15]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [29-33]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL (58).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [22-26]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Item 31 não foi computado.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [31-34]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (59).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14-21]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Alguns itens que possuem quebra de linha entre páginas não foram impressos corretamente.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32-40]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (60).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [31-36]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [37-49]

Resultado: Incorrigível

---

EDITAL (61).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Incorrigível**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [27]

Resultado: Incorrigível

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [28-33]

Resultado: Incorrigível

---



EDITAL (62).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (63).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens não foram computados corretamente.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [16-25]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (64).pdf

Melhor Método: **Stream > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14-16]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [17-19]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [26-28]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (65).pdf

Melhor Método: **Stream > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [14-16]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [17-19]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 3**

Páginas: [26-28]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (66).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [24]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (67).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-31]

Resultado: Não Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [32-43]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (68).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [13-20]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (69).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [13-17]

Resultado: Aprovado

---



EDITAL (70).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [17-22]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (71).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [16]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (72).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [21]

Resultado: Aprovado

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [26-28]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (73).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [20-22]

Resultado: Aprovado

---

EDITAL (74).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (75).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens das tabelas que possuem quebra de linha entre páginas não foram computados.

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-27]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL (76).pdf

Melhor Método: **N/A**

Resultado Decorrente: **Sem Tabela**

EDITAL (77).pdf

Melhor Método: **Lattice > fullClear**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens das tabelas que possuem quebra de linha entre páginas não foram computados.

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [20-51]

Resultado: Não Aprovado

---



EDITAL (78).pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens das tabelas que possuem quebra de linha entre páginas não foram computados.

TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [17-21]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL NOVO.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Aprovado**

## TABELAS

---

### Conjunto de Tabelas – 1

Páginas: [24]

Resultado: Aprovado

---

edital retificado.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

Observação:

Alguns itens das tabelas que possuem quebra de linha entre páginas não foram computados.

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [16-25]

Resultado: Não Aprovado

---

EDITAL.pdf

Melhor Método: **Lattice > main**

Resultado Decorrente: **Não Aprovado**

## TABELAS

---

### **Conjunto de Tabelas – 1**

Páginas: [18-21]

Resultado: Não Aprovado

Observação:

Alguns itens das descrições das tabelas que possuem quebra de linha entre páginas não foram computados.

---

### **Conjunto de Tabelas – 2**

Páginas: [25-36]

Resultado: Aprovado

---

## **CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A seguir há algumas considerações e observações que foram sintetizadas ao decorrer do projeto.

### **MANUTENÇÃO MANUAL**

É possível, caso desejado, dar a manutenção manual no arquivo final de texto (exportado) quando as mudanças forem simples e visivelmente fáceis de identificar.

## CRIAR FUNÇÃO

Também é possível fazer a implementação de uma função que possa realizar a realocação dos dados (da linha de cima e de baixo) para a linha do meio.

O objetivo disso é maximizar o alcance do software e possibilitar que ele consiga atingir outros locais que ainda não é possível.

Segue um exemplo para melhor entendimento de qual seria o objetivo da função, sendo cada célula representada por uma aspa dupla ("").

### Estado Inicial

---

```
1 "";"Cetoconazol , dipropionato de betametasona , sulfato de neomicina";"";"  
2 "145";"";"Bisnaga 30g";"50"  
3 "";"(trok - N)";"";"
```

### Move conteúdo da linha 1 para a linha 2

---

```
1 "";"","";"","";"  
2 "145";"Cetoconazol , dipropionato de betametasona , sulfato de  
neomicina";"Bisnaga 30g";"50"  
3 "";"(trok - N)";"";"
```

### Apaga linha 1

---

```
1 "145";"Cetoconazol , dipropionato de betametasona , sulfato de  
neomicina";"Bisnaga 30g";"50"  
2 "";"(trok - N)";"";"
```

Move conteúdo da linha 2 para linha 1:

---

1 "145";"Cetoconazol , dipropionato de betametasona , sulfato de neomicina  
(trok - N)";"Bisnaga 30g";"50"

2 "";"";"";""

Apaga linha 2:

---

1 "145";"Cetoconazol , dipropionato de betametasona , sulfato de neomicina  
(trok - N)";"Bisnaga 30g";"50"

Essa função não foi implementada ainda porque aparenta ser complexa de ser aplicada. Isso, porque, sua aplicação poderia afetar o restante do projeto, já que precisaria de várias condicionais para realizar as formatações. Seria necessário olhar a linha anterior, e a posterior e até mais dependendo da forma que os dados foram quebrados.

Além disso, o documento precisaria ser passado para uma lista e manipulado nela, que não é a forma na qual o projeto é estruturado atualmente.