# 

# Planejamento Web Cálculo da Previsão de Consumo

**JULHO 2023** 

PLANWEB17V1

# Sumário

1. 2.	Vi O	Visão geral Objetivo															04 05					
3.	С З.	adastros .1 Cálculo da Pre					evisão de Consumo													06 06		

	Plan	ejam	ento	Web	- Ca	álcul	o da	Prev	/isão	o de	Cons	sumo	С					

## 

# 1. Visão Geral

O módulo Planejamento permite realizar todo o planejamento e controle do custo das refeições que serão servidas na filial. É integrado ao sistema Custos, Estoque, Faturamento e Compras. Assim, torna-se possível monitorar a produção utilizando diversos tipos de custos.

TEKNISA

# 2. Objetivo

A tela Cálculo da Previsão de Consumo é utilizada para calcular a quantidade de produtos que serão utilizados na produção de determinado serviço dentro do período calculado.

Para cada serviço cadastrado, é elaborado um cardápio mensal e o cálculo da previsão de consumo é realizado levando-se em consideração o per capita dos pratos inseridos no cardápio e o número de comensais informados na tela Elaboração de Cardápio.

A partir desses dados, o sistema mostra os produtos e suas respectivas quantidades que deverão constar no estoque da unidade para a realização de determinado serviço dentro do período calculado. Esse cálculo não considera a posição de estoque da unidade e não exibe o dia para a utilização de cada produto.

TEKNISA TRAINING

# 3. Cadastros

## 3.1 Cálculo da Previsão de Consumo

No canto superior esquerdo da tela inicial do **TecFood Web**, clique no ícone do menu lateral. Esse acesso também pode ser feito por meio de um atalho, pressionando as teclas Ctrl e M simultaneamente.



Maria Rocha			tecfood 3.34.0 ( DB Version - 7135 )
05/07/2023 0001 - FILIAL - WEBINAR_TECFOOD - 1			
😔 Trocar Unidade			
cálculo da previsão de consumo	Х.		
Cálculo da Previsão de Consumo			
Cálculo da Previsão de Consumo Cozinha Central » Relatórios			
		TecFood	
		Restaurantes Corporativos	
i Zeedhi	A		

Preencha os campos apresentados:

		FILIAL - WEBINA	R_TECFOOD - 1												Acc	cess Control	2.85.3 ( DB Versio	on - 7
telatório 😳																		
Previsão de	e Consumo (To	otal do Períoc	lo)															
ntervalo 😡																		
A partir de	05/07/2023	Para 05/07	/2023															
grupamen	ito de Unidad	les																
Procurar																		
Inidade 😂																		
													Q2	Todas				
erviço																		
													Q. 🗸	Todos				
ubgrupo d	e Produtos																	
													Q. 🗸	Desconside	rar			
roduto Ini	cial								Produto Fina	I								
Procurar									Q Procurar									
lível 🔾									Acréscimo (9	)								
0									×									
ipo de Cus	to 😂																	
Custo de Co	ompra Bruto (	da Época																
rredondar	nento								Ordenação									
Arredondamento																		
Nao Utiliza									✓ Código									
Nao Utiliza							<b>.</b>	-lass de filhere	✓ Código									
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	✓ Código			Imprir	me serviço					
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	✓ Código			Imprir	me serviço					
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	Código			Imprir	me serviço					
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	✓ Código       Ø       Ø       Galcular			Imprir	ne serviço				Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	V Código			Imprir	ne serviço				Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir					Imprime pá	gina de filtro	Código Código Cáltular			Imprir	ne serviço				Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir				+	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Calcular			Imprir	ne serviço				Rel	lato
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Cálcular	- - -	-	Imprir	ne serviço	•	•	•	Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	+	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Calcolar	•	•	Imprir	ne serviço	•		•	Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Calcolar		•	Imprir	ne serviço	•	-	-	Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	*	Imprime pá	gina de filtro	Código Código	•		Imprir	ne serviço	•	•	•	Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código	•	•	Imprir	ne serviço	•	•	•	Rel	lat
Calcu	lar antes de	imprimir	•	•	•	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Calcolar		-	Imprir	ne serviço	-	•	-	Rel	late
Calcu	lar antes de	imprimir	-	-	-	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Cikotar	•	-	Imprir	ne serviço	-	•	-	Rel	lato
Calcu	lar antes de	imprimir	-	-	-	•	Imprime pá	gina de filtro	Código Código Caledar	-	-	Imprir	ne serviço	-	-	-	Rel	lato
Calcu	lar antes de	imprimir	-	-	-	-	Imprime pá	gina de filtro	Câdigo Câledar	-	-	Imprir	me serviço	-	-	-	Rel	late
Nao Utiliza	lar antes de	imprimir	•	-	-	-	Imprime pá	gina de filtro	Código Cálotar	-	-	Imprir	me serviço	-	-	-	Rel	lato

- Intervalo: defina um período inicial e final para o cálculo.
- **Unidade**: selecione a unidade em que o cálculo será realizado.
- Serviço: o sistema permite aplicar o cálculo apenas para serviços específicos ou para todos os serviços por meio da marcação do checkbox Todos.
- Produto Inicial e Produto Final: escolha os produtos que deseja calcular. Esse campo não é obrigatório. Caso o mantenha sem preenchimento, o sistema realizará o cálculo para todos os produtos.
  Obs.: os produtos listados no relatório não serão necessariamente os produtos e as quantidades que serão comprados para a filial, pois esse cálculo não considera estoque.
- Nível: insira o nível de separação dos produtos no relatório.
- Acréscimo (%): digite um percentual de acréscimo em cada quantidade dos produtos.
- Tipo de Custo: selecione o tipo de custo que será visualizado nos relatórios de Previsão de Consumo com Custo.
- Arredondamento: indique se deseja arredondar as quantidades dos produtos para que o valor não apareça com casa decimal. Esse arredondamento é definido no cadastro de produto, no campo Requisição – Arredondamento.
- Ordenação: escolha se deseja visualizar os produtos no relatório por código ou por ordem alfabética.
  - **Calcular antes de imprimir**: esse parâmetro deve ser marcado para que o sistema calcule a previsão antes de gerar o relatório.
- Imprime página de filtro: essa opção configura a exibição dos dados do filtro no relatório.

8

Imprime serviço: apresenta o nome do serviço no relatório.

Após inserir os dados nos espaços correspondentes, clique no botão **Calcular** presente no rodapé da tela.

E Cálculo da Previsão de Consumo			Access Control	PLA 2.85.3 ( DB Version - 7135 )
Relatório 😡				
Previsão de Consumo (Total do Período)				×
Intervalo 😡				
A partir de 05/07/2023 Para 05/07/2023				×
Agrupamento de Unidades				
Procurar				Q
Unidade 9				
× FILIAL - WEBINAR_TECFOOD - 1	<b>Q</b>	Todas		
Serviço				
	Ŕ	Todos		
Subgrupo de Produtos				
	Ŕ	Desconsiderar		
Produto Inicial	Produto Final			
Procurar Q	Procurar			Q
Nível 🔾	Acréscimo (%)			
0 X				0
Tipo de Custo 🔾				
Custo de Compra Bruto da Época				×
Arredondamento	Ordenação			
Não Utiliza 🗸 🗸	Código			~
Calcular antes de imprimir Imprime página de filtro	Imprime serv	ço		
	2 Acutar			Relatório

O sistema exibirá a mensagem "Calculado com sucesso".

Para visualizar o relatório, clique na opção **Relatório** localizada no canto inferior direito.

Cálculo da Previsão de Consumo 05/07/2023   0001 - FILIAL - WEBINAR_TECFOOD - 1					Access Control	PL 2.85.3 ( DB Version - 7135
Relatório 😉						
Previsão de Consumo (Total do Período)						×
Intervalo 😉						
A partir de 05/07/2023 Para 05/07/2023						×
Agrupamento de Unidades						
Procurar						C
Unidade 🛛						
× FILIAL - WEBINAR_TECFOOD - 1			<b>Q</b> .	Todas		
Serviço						
			Ø. 🗸	Todos		
Subgrupo de Produtos						
			R 🗸	Desconsiderar		
Produto Inicial		Produto Final				
Procurar	Q	Procurar				C
Nível 🛛		Acréscimo (%)				
0	×					
Tipo de Custo 😜						
Custo de Compra Bruto da Época						>
Arredondamento		Ordenação				
Não Utiliza	~	Código				Y
Calcular antes de imprimir	Imprime página de filtro		Imprime serviço			
	G	20 Icular				Relatóri

### TEKNISA

#### PLANWEB17V1

Escolha o formato desejado para a geração do arquivo e clique em Confirmar.

×
X
Q
Q
0
X
firmar
ſ

O relatório exibirá os produtos e suas respectivas quantidades para a execução do serviço. Desa forma, a rotina será concluída com sucesso.

	Pla	nei	ame	nto	Web	- Ca	álcul	o da	Prev	visão	o de	Cons	sumo	0					
				*		*	*		*		*	*	*						

#