Relatório Tempo Médio Fila - SF0418

(7) Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

Relatório Tempo Médio Fila - SF0418

Visão Geral do Programa

Permite analisar o tempo de fila por grupo de máquina ou centro de trabalho, conforme parametrização e seleção do relatório.

Relatório Tempo Médio Fila – Pasta Seleção

Objetivo da tela:	Por meio desta tela é possível selecionar os dados a serem apresentados no relatório.
-------------------	---

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Centro Trabalho	Informar faixa do código do centro de trabalho para seleção de dados do relatório.
Grupo Máquina	Informar faixa do código do grupo de máquina para seleção de dados do relatório.

Relatório Tempo Médio Fila – Pasta Classificação

Objetivo da tela:	Por meio desta tela é possível selecionar a ordem de classificação do relatório apresentado.
-------------------	--

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Classificação	Selecionar o tipo de classificação para emissão do relatório:
	Grupo Máquina
	Centro Trabalho

Relatório Tempo Médio Fila – Pasta Parâmetros

or meio desta tela é possível selecionar a ordem de classificação do relatório apresentado.
0

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Área Produção	Selecionar a área de produção para emissão do relatório.
Data Início	Selecionar a data de início para emissão do relatório.
Relatório 2 Níveis	 Quando não assinalado, emite relatório com informações relacionadas ao centro de trabalho ou grupo de trabalho conforme classificação.
	Quando assinalado emite relatório conforme classificação:
	 Se classificado por centro de trabalho, emite informações das operações.
	 Se classificado por grupo de máquina, emite informações do centro de trabalho.

Relatório Tempo Médio Fila – Pasta Impressão

Objetivo da tela:

Esta tela estabelece detalhes sobre o destino da impressão e a forma de execução do relatório.



documento_de_referencia | manufatura | chao_de_fabrica | sfc | versao_12 | relatorio_tempo_medio_fila | sf0418



Política de Termos privacidade de uso