

Manutenção Programação Fixa - DB0421

 Tempo aproximado para leitura: 5 minutos

Manutenção Programação Fixa - DB0421

Visão Geral do Programa

Permite efetuar a análise e decisão de quais operações fixas serão carregadas ao cálculo do cenário atual. As operações com estado "Indisponível" ou "Não carrega" seguirão para o sequenciamento automático ou manual.

Esta rotina pode ser executada a qualquer momento para realizar a consulta das informações da programação salva, porém as informações das operações calculadas somente serão apresentadas caso o cálculo for executado até a explosão.

Manutenção Programação Fixa

Objetivo da tela:	Consultar a programação fixa salva na confirmação anterior, e optar por carregá-las ou não ao cenário atual.
--------------------------	--

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Abrir Arquivo de Parâmetros	Quando acionado, permite acesso aos arquivos de parâmetros previamente salvos, facilitando assim o trabalho de parametrização dos atributos para seleção. Particularmente útil quando se utiliza várias vezes a mesma parametrização, evitando ter que redigitá-la.
Salvar Parâmetros	Quando acionado, permite salvar em arquivo uma parametrização dos atributos de acesso, sendo possível abri-la posteriormente. Particularmente útil quando se utiliza várias vezes a mesma parametrização, evitando ter que redigitá-la.
Atualizar	Quando acionado, atualiza os registros que serão apresentados na área de consulta, conforme parametrizações.
Expandir Estrutura	Quando acionado, expande a estrutura em todos os seus níveis. Quando acionado novamente, contrai a estrutura para seu nível mais baixo.
Parametrizar Atributos	Quando acionado, apresenta tela Parâmetros (DB0406C), na qual é possível selecionar os atributos que deverão ser apresentados na consulta.
Parametrizar Filtro de Informações	Quando acionado apresenta tela Parametrização Filtro (DB0421A), na qual é possível estabelecer limites que definirão quais registros serão selecionados para serem apresentados na consulta. Mais informações em: Parametrização Filtro (DB0421A).
Parametrizar Classificação	Quando acionado, apresenta tela DB0421B, na qual é possível estabelecer a ordem de como os dados serão apresentados na consulta. São apresentadas as seguintes classificações: <ul style="list-style-type: none">Grupo de Máquina;Centro de Trabalho;Data de início;Item;Ordem.
Exportar para Excel	Quando acionado, gera a planilha em formato Excel, com o mesmo conteúdo exibido na consulta, possibilitando assim que seja consultada mais tarde, inclusive por usuários que não possuem acesso ao sistema.
(Des)Marcar	Quando acionado, seleciona ou desmarca a opção que está selecionada.
Nenhum	Quando acionado, desmarca todas as opções selecionadas.
Todos	Quando acionado, selecionada todas as opções apresentadas.
Cancelar Programação	Quando acionado, altera o estado da(s) operação(s) selecionadas para "Não carregar". Essa operação não será carregada como fixa e seguirá para o sequenciamento automático ou manual.
Carregar Programação	Quando acionado, altera o estado da(s) operação(s) selecionadas para "Carregar". Essa operação será congelada e alocada com as informações fixadas.

 Registro apresentado na cor amarela. Quando a data de inicio da operação é menor que a data de liberação calculada.

Ocorre quando a operação está fixa, mas o material utilizado ou operação predecessora ficou atrasada, em decorrência do cenário ter mudado entre o planejamento que fixou a operação e o novo planejamento.

Exemplo: Imaginemos que essa operação fixa, necessita de um material, e no planejamento que fixou a operação, o material estava em estoque. Mas quando o planejamento foi rodado em outro dia, esse mesmo material foi consumido por outro processo, necessitante programar uma Ordem de Compra. Assim a operação fixa, fica com outra data de liberação. Nesse caso, recomendamos não carregar a operação, para que seja sequenciada considerando a data de liberação calculada, pois o planejamento está comprometido.

Parametrização Filtro - DB0421A

Objetivo da tela:	Estabelecer limites que definirão os registros a serem apresentados na consulta.
--------------------------	--

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Cenário	Inserir o cenário de programação desejado. Caso possua algum cálculo em memória, este cenário será tratado como padrão, caso contrário, o cenário deverá ser selecionado nos parâmetros.
Grupo de Máquina	Inserir os códigos inicial e final dos grupos de máquinas, determinando uma faixa de informações a serem consideradas. Desta forma, somente são listadas na consulta as informações dos grupos de máquinas que estejam na faixa inserida.
Centro de Trabalho	Inserir os códigos inicial e final dos centros de trabalhos, determinando uma faixa de informações a serem consideradas na consulta.
Data Início	Inserir a faixa de datas de início a ser considerada na consulta.
Item	Inserir os códigos inicial e final dos itens, determinando uma faixa de informações a serem consideradas na consulta.
Ordem	Inserir os códigos inicial e final das ordens, determinando uma faixa de informações a serem consideradas na consulta.
Operação	Inserir os códigos inicial e final das operações, determinando uma faixa de informações a serem consideradas na consulta.
% Saldo a Produzir	Inserir os percentuais inicial e final dos saldos a produzir, determinando uma faixa de informações a serem consideradas na consulta.
Estado	Assinalar os estados da transação da operação que devem ser considerados na consulta. As opções disponíveis são: <ul style="list-style-type: none"> Carrega - indica que a operação será fixada, ou seja, será alocada e congelada na mesma data/hora e centro de trabalho em que fora fixada; Não Carrega - indica que a operação não será fixada, dessa forma esta será submetida ao sequenciamento padrão; Carregado - indica que a operação já foi carregada e fixada no cenário em execução; Indisponível - indica que a operação deixou de existir na execução atual do cenário. Podendo esta ter sido, por exemplo, apontada ou excluída do ERP. Recomenda-se executar a atualização de dados para garantir que todos os documentos sejam atualizados no APS.



Componentes OCX

Em função da descontinuidade dos componentes OCX em Progress 12 / 64 bits, o programa passa a usar o componente 4GLTreeview a partir da Release 12.1.2307, não sendo mais necessário a instalação de componentes OCX para sua utilização

Conteúdos Relacionados:

[Manutenção de Cenários \(DB0101\)](#)

[Consulta Liberação Matéria-Prima \(DB0406\)](#)

[Programação Fixa](#)

APS - Programação Fixa

Neste vídeo é apresentada a programação fixa, que permite gravar o sequenciamento das operações considerando um número de dias de programação fixa no cenário.

O conceito de Programação Fixa consiste em que programações realizadas em cálculos anteriores sejam consideradas no novo cálculo, e a alocação dessas operações permaneça congelada nas datas e horários previstos.



[documento_de_referencia](#) [manufatura](#) [datasul](#) [v12](#) [aps](#)
[manutencao_programacao_fixa](#) [db0421](#) [programacao_fixa](#)



[Política de
privacidade](#)

[Termos
de uso](#)