Agenda de Cálculos - DB1003

Tempo aproximado para leitura: 4 minutos

Agenda de Cálculos - DB1003

Visão Geral do Programa

Permite o agendamento dos cálculos de um ou mais processos de um ou mais cenários de planejamento. O programa também permite que os cálculos sejam efetuados de forma on-line ou com agendamento em RPW.

Esse programa permite montar uma sequência de execução de cálculos de cenários e processos. Para cada cenário é possível informar se serão executados os processos de atualização de dados, planejamento, explosão, carga máquina, sequenciamento, subordinação, confirmação e exportação de memória. A exportação de memória é executada no último processo executado do cenário.

Quando os processos de atualização, confirmação ou exportação de memória são selecionados para serem executados, seus respectivos parâmetros são solicitados.

Agenda de Cálculos – Pasta Parâmetro

Objetivo da tela: Parametrizar quais passos serão executados para o cenário.

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Cenários Disponíveis	Exibe todos os cenários cadastrados, que podem ser selecionados para execução.
Sequência Execução	Exibe os cenários selecionados para serem executados. É possível mudar a sequência de execução dos cenários, por intermédio dos botões do lado direito da grade.

Parâmetros Agendamento do Cenário – Pasta Parâmetros

Objetivo da tela: Parametrizar quais passos serão executados para o cenário.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:	
Atualização	Quando acionado, apresenta a tela DB0200. Para ver o detalhe dos campos desta tela, veja Atualização de Dados.	
Confirmação	Quando acionado, apresenta a tela DB0202. Para ver o detalhe dos campos desta tela, veja Confirmação do Cenário.	

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Executa Atualização de Dados	Quando assinalado, indica que o passo de Atualização de Dados será executado para o cenário selecionado. Para atualização dos dados, serão respeitados os parâmetros salvos na Atualização de Dados.
Planejamento	Quando assinalado, indica que o passo de Planejamento de Demanda será executado para o cenário selecionado.
Explosão	Quando assinalado, indica que o passo de Explosão de Demanda será executado para o cenário selecionado.
Carga Máquina	Quando assinalado, indica que o passo de Carga Máquina será executado para o cenário selecionado.
Sequenciamento	Quando assinalado, indica que o passo de Sequenciamento será executado para o cenário selecionado.
Subordinação	Quando assinalado, indica que o passo de Subordinação será executado para o cenário selecionado.
Gerar Listagem Consumo Material por Demanda	Quando a opção de Subordinação está marcada, habilita o parâmetro "Gerar Listagem Consumo Material por Demanda".

serão alocadas e congeladas na mesma Data/Hora de início e fim, Ferramenta, Grupo de Máquina e Centro de Trabalho em que foram fixadas.	ontrole	Ao Selecionar este parâmetro, irá executar o relatório de Listagem de Material por Demanda (DB0318). O mesmo é executado com faixa aberta (Sem Seleção ou Filtro) e com todos os parâmetros marcados. O relatório é gerado para cada cenário que estiver marcado. Quando execução ocorrer em servidor RPW, a planilha será gerada na pasta spool parametrizado no servidor RPW.
incondicionalmente executado. Caso contrário, a lista de execução é abortada no momento que houver um erro em qualquer cenário. Carregar Programação Fixa Quando assinalado, define que as operações fixas disponíveis (status diferente de "Indisponível" ou "Não Carregar serão alocadas e congeladas na mesma Data/Hora de início e fim, Ferramenta, Grupo de Máquina e Centro de Trabalho em que foram fixadas. É apresentado desmarcado quando o cenário não possuir programação fixa salva, ou quando o cenário estiver cor o parâmetro "Considera Ordem" desmarcado. Simulação Campo visível quando cenário selecionado está parametrizado "Armazenar dados para telas WEB". Através deste, é possível armazenar até 3 simulações do mesmo cenário em banco de dados. Exporta Memória no último processo executado Quando assinalado, indica que a memória de cálculo será exportada após o último passo selecionado para ser executado. Serão gerados os arquivos de exportação na pasta informada. Pasta Indica a pasta onde os arquivos de exportação serão gerados. Serão criadas pastas para cada cenário informado. Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +	Confirmação	
serão alocadas e congeladas na mesma Data/Hora de início e fim, Ferramenta, Grupo de Máquina e Centro de Trabalho em que foram fixadas. É apresentado desmarcado quando o cenário não possuir programação fixa salva, ou quando o cenário estiver cor o parâmetro "Considera Ordem" desmarcado. Simulação Campo visível quando cenário selecionado está parametrizado "Armazenar dados para telas WEB". Através deste, é possível armazenar até 3 simulações do mesmo cenário em banco de dados. Exporta Memória no último processo executado Quando assinalado, indica que a memória de cálculo será exportada após o último passo selecionado para ser executado. Serão gerados os arquivos de exportação na pasta informada. Pasta Indica a pasta onde os arquivos de exportação serão gerados. Serão criadas pastas para cada cenário informado. Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +	•	
deste, é possível armazenar até 3 simulações do mesmo cenário em banco de dados. Exporta Memória no último processo executado Quando assinalado, indica que a memória de cálculo será exportada após o último passo selecionado para ser executado. Serão gerados os arquivos de exportação na pasta informada. Pasta Indica a pasta onde os arquivos de exportação serão gerados. Serão criadas pastas para cada cenário informado. Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +	Carregar Programação Fixa	Trabalho em que foram fixadas. É apresentado desmarcado quando o cenário não possuir programação fixa salva, ou quando o cenário estiver com
processo executado executado. Serão gerados os arquivos de exportação na pasta informada. Pasta Indica a pasta onde os arquivos de exportação serão gerados. Serão criadas pastas para cada cenário informado. Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +	Simulação	
Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +		
	Pasta	Caso o cenário esteja com o parâmetro "Armazenar dados para telas WEB" ativo, a pasta será código cenário +

Agenda de Cálculos - Pasta Impressão

Objetivo da tela: Permitir determinar o destino da geração, bem como a forma de execução.

Para mais detalhes consulte o conceito Pasta Impressão.



documento_de_referencia p12 versao_12 manufatura mdb totvs_aps painel_de_controle agenda_de_calculos db1003

Termos

de uso



Política de privacidade