

Consulta de Paralisações Gerais (CCPGP625)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: Industrial - PPCP - Padrão

Grupo: Paralisações no Processo

Visão Geral

O objetivo deste programa é informar os parâmetros que permitem a consulta das informações das paralisações gerais cadastradas.

Campo	Descrição (os campos assinalados com ** são de preenchimento obrigatório)
Período De/Até	<p>Informar a data inicial e final do período considerado na consulta.</p> <p>Importante Ao pressionar "Enter" nos campos em branco, serão preenchidos com "Início" e "Fim" e são consideradas a menor e maior data disponíveis.</p>
Classificação	<p>Selecionar as opções para determinar a classificação da paralisação.</p> <p>Importante As opções são: 1 - Voluntário 2 - Involuntário</p>
Grupo Máquina	<p>Informar o código do grupo de máquina da paralisação.</p> <p>Importante O botão "Consultar" (F7) apresenta tela com os grupos de máquina cadastrados.</p> <p>Importante Ao pressionar "Enter" no campo em branco serão considerados todos os grupos de máquinas.</p>
Colunas do Grid	Descrição
Grupo	Exibe o código do grupo de máquina.
Descrição	Exibe a descrição do grupo de máquina.
Paralisação	Exibe o número da paralisação.
Descrição	Exibe a descrição da paralisação.
Tempo Total	Exibe o tempo total da paralisação.

Botão	Descrição
Verifica	Apresenta o programa Paralisações Gerais - Verifica (CCPGP626) .
Período	Habilita o campo "Período De/Até" paraa seleção de um novo período considerado na consulta.
Grupo	Habilita o campo "Grupo Máquina" para seleção de um novo grupo de máquina considerado na consulta.
Lista	Emite lista da consulta de paralisações gerais.
Sair	Finaliza a operação.

Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não