

Baixa de Ordem de Reprocesso (CCPMR100)

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

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: Industrial - PPCP - Padrão

Grupo: Ordem de Reprocesso - ORP

Visão Geral

O objetivo deste programa é informar os parâmetros necessários para efetuar a baixa das ordens de reprocesso.

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
Nr. Ordem de Reprocesso*	Informar o número da ordem de reprocesso a ser baixada.
Item	Exibe o código e a descrição do item.
Qtde Programada	Exibe a quantidade programada.
Saldo da Operação	Exibe o saldo produzido da operação.
Lançamento*	Informar o número do lançamento.
Seq. Operacional	Informar o código que da sequência operacional. Importante O botão "Consultar" (F7) apresenta tela com os processos cadastrados.
Data Início*	Informar a data de início.
Hora Início*	Informar a hora de início.
Data Final*	Informar a data final.
Hora Final*	Informar a hora final. Importante Após preencher o campo "Hora Final", é apresentado o programa Função (CCPGE920) .
Linha de produção	Exibe o código e descrição da linha de produção.
Operadores na Linha	Exibe a quantidade de operadores na linda.
Operadores Próprios	Exibe o total de operadores próprios.
Operadores Terceiros	Exibe o total de operadores terceirizados.
Escala	Exibe a escala da produção.
Qtde. Recuperada*	Informar a quantidade recuperada

Qtde. Não Recuperada	Informar a quantidade não recuperada.
Máquina*	Informar o código da máquina. Importante Se houver peças não recuperadas é exibido o programa Função (CCPMR106) . Caso não hajam peças não recuperadas, é exibido o programa Intervalos do Lançamento (CCPGE930) .
Intervalo (Horas)	Exibe o tempo total de intervalo da produção.

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