

# Consulta de Ensaios Mecânicos (CCGQAF645)

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

## Pré-Requisitos

Não há.

## Acesso

Módulo: Industrial - Gestão da Qualidade

Grupo: Consultas da Gestão da Qualidade da Fundação

## Visão Geral

Consultar os valores mínimo e máximo dos ensaios mecânicos e físicos das ordens de fabricação para fins de comparação entre os valores definidos como padrão e encontrados na inspeção.

Os dados são apresentados na consulta de acordo com os cadastros efetuados nos programas [Controle de Ensaios Mecânicos \(CCGQAF100\)](#) e [Controle de Ensaios Físicos \(CCGQAF105\)](#).

Campo	Descrição (os campos assinalados com '*' são de preenchimento obrigatório)
Período De / Até	Informar as datas inicial e final do período com ensaios realizados nas engenharias para consulta, ou teclar "Enter" nos campos em branco para exibir as descrições "Início" e "Fim" e considerar a menor e a maior data com ensaios para consulta.
Produto	<p>Após informar o período, este campo apresenta tela para selecionar os tipos de consulta das engenharias. As opções são:</p> <p><b>1-Reduzido</b> - habilita o campo "Produto" para informar o código reduzido do produto.</p> <p><b>2-Máscara de Entrada</b> - habilita o campo "Produto" para informar o código da máscara de entrada do produto.</p> <p><b>3-Máscara de Saída</b> - habilita o campo "Produto" para informar o código da máscara de saída do produto.</p> <p><b>4-Engenharia</b> - habilita o campo "Produto" para informar o código da engenharia do produto.</p> <div><p><b>Botão F7</b></p><p>Para a opção <b>1-Reduzido</b>, apresenta o programa <a href="#">Consulta de Itens por Máscara (CCCGI650)</a> para consulta e seleção.</p><p>Se houver códigos reduzidos de produtos selecionados neste campo, são apresentadas as opções:</p><p><u>Selecionados</u> - apresenta tela com os códigos reduzidos de produtos selecionados neste campo.</p><p><u>Cadastrados</u> - apresenta o programa <a href="#">Consulta de Itens por Máscara (CCCGI650)</a> para consulta e seleção.</p><p>Para a opção <b>2-Máscara de Entrada</b>, apresenta o programa <a href="#">Consulta de Estruturação Itens do Estoque (CCCGI600)</a> para consulta e seleção.</p><p>Para a opção <b>3-Máscara de Saída</b>, apresenta o programa <a href="#">Consulta de Estruturação Itens do Estoque (CCCGI600)</a> para consulta e seleção.</p><p>Para a opção <b>4-Engenharia</b>, apresenta tela com as engenharias cadastradas no programa <a href="#">Engenharia de Produto (CCPME025)</a> para consulta e seleção.</p><p>Se houver códigos de engenharias selecionados neste campo, são apresentadas as opções:</p><p><u>Selecionados</u> - apresenta tela com os códigos de engenharias selecionados neste campo.</p><p><u>Cadastrados</u> - apresenta tela com as engenharias cadastradas para consulta e seleção.</p></div> <div><p><b>Importante</b></p><p>Após informar os códigos no campo "Produto", é apresentada tela com os tipos de ensaios cadastrados no programa <a href="#">Cadastro de Ensaio (CCGQAF020)</a> para consulta e seleção.</p><p>Após a geração da consulta, o campo "Produto" exibe o código e a descrição da engenharia selecionada no grid.</p></div>
Colunas do Grid	Descrição
OF	Exibe o número da ordem de fabricação.

<b>Lote</b>	Exibe o número do lote da ordem de fabricação.
<b>Produto</b>	Exibe o código da engenharia do produto.
	<b>Especificado</b>
<b>Valor Mínimo</b>	Exibe o valor mínimo do ensaio definido como padrão no programa <a href="#">Dimensões do Produto (CCCGI155)</a> .
<b>Valor Máximo</b>	Exibe o valor máximo do ensaio definido como padrão no programa <a href="#">Dimensões do Produto (CCCGI155)</a> .
	<b>Encontrado</b>
<b>Valor Mínimo</b>	Exibe o valor mínimo encontrado no ensaio da engenharia e cadastrado nos programas <a href="#">Controle de Ensaios Mecânicos (CCGQAF100)</a> e <a href="#">Controle de Ensaios Físicos (CCGQAF105)</a> .
<b>Valor Máximo</b>	Exibe o valor máximo encontrado no ensaio da engenharia e cadastrado nos programas <a href="#">Controle de Ensaios Mecânicos (CCGQAF100)</a> e <a href="#">Controle de Ensaios Físicos (CCGQAF105)</a> .
<b>Botão</b>	<b>Descrição</b>
<b>Situação da OF</b>	Apresenta o programa <a href="#">Consulta da Situação da OF (CCPMP726)</a> para consultar os dados detalhados da ordem de fabricação da engenharia selecionada no grid.
<b>Ensaio</b>	Apresenta o programa <a href="#">Controle de Ensaios Mecânicos (CCGQAF630)</a> para consultar os dados detalhados dos ensaios realizados na engenharia selecionada no grid.
<b>Lista</b>	Solicita confirmação para emissão do relatório de acordo com dispositivo de impressão configurado.
<b>Período</b>	Habilita os campos "Período De" e "Até" para nova consulta.
<b>Fim</b>	Finaliza o processo e retorna ao menu.

#### 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