

Cadastro de Exame por Funcionário (CCSSTA095A)

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

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: RH - Segurança e Saúde do Trabalho

Grupo: Monitoramento da Saúde

[Exames por Funcionário \(CCSSTA095\)](#)

Botão **Novo**

Visão Geral

O objetivo deste programa é cadastrar ou editar os exames médicos necessários que deverão ser realizados pelos funcionários. Poderão ser informados exames de rotina e demais necessários para atender o PCMSO.

Esta tela é composta por:

[Aba Exame \(CCSSTA095ATAB1\)](#)

[Aba Resultado \(CCSSTA095ATAB2\)](#)

[Aba Anexos \(CCSSTA095ATAB3\)](#)

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
Empresa*	Exibe o código e a descrição da empresa para o cadastro dos exames por funcionário conforme seleção no programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) .
Seção	Exibe o código e a descrição da seção conforme seleção no programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) .
Funcionário*	Exibe o código e a descrição do funcionário para o cadastro dos exames médicos conforme seleção no programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) .
Cargo	Exibe o código e a descrição do cargo conforme seleção no programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) .
ID Exame*	Exibe o código identificador do registro de acordo com a seleção no grid do programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) . <div>Botão F7 Apresenta tela com os registros selecionados no grid do programa Exames por Funcionário (CCSSTA095).</div>
Botão	Descrição
Salvar	Grava as informações da tela.
Salvar e Criar Outro	Salva as informações da tela e habilita os campos para novo registro.
Cancelar	Limpa os dados da tela e retorna ao programa Exames por Funcionário (CCSSTA095) .

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