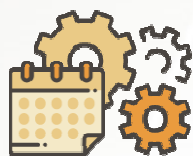




Nome do treinamento:
eSocial - Eventos de SST



VERSÃO/RELEASE:
12.1.29.157



LINHA DE PRODUTO:
TOTVS RH



CARGA HORÁRIA
16 horas



Objetivo

Apresentar o TOTVS Segurança e Saúde Ocupacional, e habilitar os participantes na operação dos recursos do aplicativo, e suas funcionalidades, possibilitando a geração dos eventos de SST para o eSocial.



Público-Alvo

Destinado aos profissionais de Segurança e Saúde do Trabalho, Administração de Pessoal e demais interessados.



Pré-Requisitos

- Conhecimento básico das NRs e legislação do eSocial.

- **PPRA e Gestão de Riscos**
 - Responsável pelos Registros Ambientais
 - Agentes
 - Tipos de Agentes
 - Técnicas de Medição
 - Riscos
 - Ambiente de Trabalho e Social
 - Evento S-1060 (validação dos dados, gatilhos iniciais, geração do XML, integração com o TAF, processamento de Integração e Simulação de transmissão ao RET)
 - Local e Posto de Trabalho
 - Reconhecimento e Avaliação de Risco
 - Grupo de EPI/EPC
 - Catálogo de EPI/EPC
 - Associação de EPI/EPC
 - Evento S-2240 (gatilhos iniciais, geração do XML, integração com o TAF, processamento de Integração e Simulação de transmissão ao RET)

- **PCMSO**
 - CID
 - Exames
 - Convênios
 - Perfis de Exames
 - Gerar Exames Pendentes
 - Tipo de Atendimento
 - Profissional de saúde e responsável pela monitoração biológica
 - Lançamento de Resultados e Prontuário médico
 - Eventos S-2220 e S-2221 (geração do XML, integração com o TAF, processamento de Integração e Simulação de transmissão ao RET)

- **CAT**
 - Tipos de ocorrência
 - Partes do corpo
 - Natureza médica
 - Registro de ocorrências
 - Evento S-2210 (geração do XML, integração com o TAF, processamento de Integração e Simulação de transmissão ao RET)

- **Cadastros Totvs Gestão de Pessoas para o evento S-2245**
 - Cadastro de Cursos
 - Cadastro de turmas
 - Evento S-2245 (geração do XML, integração com o TAF, processamento de Integração e Simulação de transmissão ao RET)

Observação 1: Treinamento ministrado conforme leiaute 2.5. Neste treinamento não será abordado o leiaute simplificado.

Observação 2: Apesar de no material, relacionarmos as informações/orientações para uso do TAF, em nosso treinamento utilizaremos a simulação do envio utilizando o middleware.