



## **Informe Estratégico – Radar de Acidentes do Trabalho (e adoecimentos ocupacionais)**

A Subsecretaria de Inspeção do Trabalho lançou recentemente um novo painel no RADAR SIT, com dados e estatísticas referentes a acidentes de trabalho e doenças ocupacionais ocorridos no país.

Trata-se de uma importante ferramenta para prevenção de acidentes de trabalho, pois possibilitará que toda a sociedade, especialmente as representações de trabalhadores e empregadores, estudem a acidentalidade do setor, de modo a possibilitar a adoção de medidas de prevenção evitando a ocorrência de novos acidentes.

A nova função do RADAR SIT consolida dados das Comunicações de Acidente de Trabalho - CAT, sendo que, na primeira atualização a ferramenta irá apresentar dados de 1º/01/2014 a 07/06/2021, porém, a carga de dados será automática e as informações serão disponibilizadas conforme forem sendo inseridas na base.

O RADAR SIT de Acidentes de Trabalho irá disponibilizar os dados em cinco seções: evolução temporal, atividades econômicas, regiões (distribuição geográfica), perfil acidentário e Código Brasileiro de Ocupações (Grande Grupo, Subgrupo Principal ou Família).

Em qualquer das seções acima, poderão ser aplicados diversos filtros, como ocorrência de óbito; emissão de Comunicações de Acidente de Trabalho - CAT; Classificação Nacional de Atividades Econômicas – CNAE; Unidade Federativa, incluindo Região Intermediária ou Região Imediata, com mapa de calor distinguindo locais com mais acidentes, município, tipo de acidente (típico, trajeto, doença ou ignorado) ou duração do tratamento (menos ou mais do que quinze dias ou sem afastamento).

Também é possível aplicar filtros de situações que definem os acidentes, como agente causador, situação geradora, natureza da lesão e grupos da Classificação Internacional de Doenças - CID.

O RADAR SIT também possui outras abas sobre temas ligados à Inspeção do Trabalho, como inclusão de pessoas com deficiência e combate ao trabalho escravo, sendo uma ferramenta da Subsecretaria de Inspeção do Trabalho na "internet" que permite a visualização de informações e estatísticas referentes à Inspeção do Trabalho no Brasil.

O RADAR SIT de acidentes pode ser acessado no seguinte "link":  
<https://radarsit.economia.gov.br/extensions/RadarSIT/RadarSIT.html>

Já o painel geral de informações e estatísticas da Inspeção do Trabalho no Brasil pode ser acessado no seguinte "link": <https://sit.trabalho.gov.br/radar/>

**Marco Antonio Redinz**

Especialista de Relações do Trabalho da Defesa de Interesses da Indústria

**Fernando Otávio Campos da Silva**

Presidente do Conselho