

Identidade do Indicador

TAXA DE FREQUÊNCIA DE ACIDENTES COM AFASTAMENTO

ACRÔNIMO

TFCA

UNIDADE DE MEDIDA

Acidentados/milhão de horas trabalhadas

REVISÃO G

17.11.20

1.

DEFINIÇÃO

É o número de acidentados com afastamento do trabalho, por milhão de horas-homem de exposição ao risco, no período.

2.

OBJETIVO

Monitorar o nível de segurança do ambiente de trabalho.

3.

FÓRMULA DE CÁLCULO

$$TFCA = \frac{NACA}{\text{Horas-homem de exposição ao risco}} \times 1.000.000$$

4.

DEFINIÇÃO DOS PARÂMETROS

NACA – número de acidentados com afastamento do trabalho, no período avaliado.

Nota: Não inclui os acidentes de trajeto.

Horas-homem de exposição ao risco – Somatório das horas durante as quais os empregados ficaram à disposição do empregador, em determinado período. Não inclui o repouso remunerado.

1.000.000 – fator de ajuste para um milhão de horas-homem, para permitir comparação entre organizações diferentes.

5.

ANÁLISE

Comparação com o limite estabelecido para o período, com valores históricos ou com referenciais de excelência (*benchmarks*).

Valores menores indicam resultados melhores.

Para permitir comparação, os dados calculados pela metodologia da *Occupational Safety and Health Administration* OSHA (EUA) devem ser multiplicados por 5.

6. REFERENCIAIS DE COMPARAÇÃO (ver nota 2)

28% das 183 empresas que participaram do 9º *Benchmarking* Paranaense de RH reportaram que não tiveram nenhum acidente com afastamento em 2016 (TFCA=0 acidentados/milhão de horas trabalhadas).

7. OBSERVAÇÕES

O indicador deve ser apresentado com duas casas decimais.

Acidente com afastamento – É aquele cuja gravidade impede o acidentado de voltar ao trabalho no dia imediato ao do acidente ou do qual resulte incapacidade permanente.

Acidentes de trajeto – Devem ser tratados à parte, não sendo incluídos no cálculo usual da taxa de acidentes com afastamento.

O indicador pode ser calculado separadamente para pessoal próprio, contratos, departamentos ou negócios específicos.

O cálculo deste indicador obedece às orientações da norma NBR 14280 – Cadastro de Acidentes de Trabalho.

8. RESPONSÁVEL

Dórian L. Bachmann

NOTAS:

1. Cópia atualizada deste documento pode ser obtida por *download* nos sites da ABRH (www.abrhbrasil.org.br) ou do programa *Benchmarking Online* de RH (www.indicadoresrh.com.br).
2. A Bachmann & Associados conduz, com o apoio institucional da Associação Brasileira de Recursos Humanos ABRH, um programa de levantamentos de *benchmarks*. Consulte-nos para maiores informações.
3. Para sugestões ou esclarecimentos, contatar atendimento@bachmann.com.br ou 41 3324-5336.

Direitos reservados:



Não está previamente autorizada a reprodução, cópia ou transcrição, parcial ou total, em qualquer meio, para fins comerciais ou de recebimento de vantagens diretas ou indiretas, sem a prévia autorização por escrito da Bachmann & Associados.

Este trabalho está licenciado sob a Licença Atribuição-NãoComercial-SemDerivados 3.0 Brasil da Creative Commons. Para ver uma cópia desta licença, visite creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/br.

Esta Identidade de Indicador é uma cortesia da Klabin.



Klabin