

# REDUÇÃO DOS RISCOS DO ACIDENTE DO TRABALHO



Luiz Henrique Ramos  
Engenheiro de Segurança do  
Trabalho

## CENÁRIO IDEAL NA EMPRESA

- Trabalhador é selecionado na sociedade e encaminhado à empresa, com seu estado atual físico e de saúde.
- Empresa faz a gestão de seu ambiente de trabalho, avaliando os riscos existentes.
- Ao final do contrato, o trabalhador retorna à sociedade, salvo e com seu estado de saúde mantido ou melhorado.

## SEGURANÇA DO TRABALHO

– Segurança do trabalho pode ser entendida como o conjunto de medidas que são adotadas visando minimizar os acidentes de trabalho, doenças ocupacionais, bem como proteger a integridade e a capacidade de trabalho do trabalhador.

## O QUE É UM ACIDENTE DE TRABALHO

Um acidente de trabalho ocorre quando um colaborador sofre algum tipo de lesão, temporária ou permanente, durante seu trabalho ou em decorrência dele.





Segundo a CLT, existem três principais tipos de acidentes de trabalho no mundo corporativo.



## TÍPICO

O acidente típico é um dos mais comuns de serem vistos no mundo corporativo. Ele é caracterizado por ocorrer no local de trabalho, em seus arredores, ou durante o expediente do colaborador.



## ATÍPICO

O acidente atípico ocorre em casos muito específicos.....

- Atos de agressão ou sabotagem;
- Contaminação durante o trabalho;
- Acidente durante os períodos destinados a alimentação e descanso.

## ACIDENTE DE TRAJETO

Ocorre durante o deslocamento do profissional de sua casa até a sede da empresa ou vice versa, seja em seu próprio veículo ou no transporte público.





## CAUSAS DO ACIDENTE DO TRABALHO



**Comportamento** Inseguro



**Condição** Insegura



**Comportamento** Inseguro  
+ **Condição** Insegura

## COMPORTAMENTO INSEGURO

Os comportamentos inseguros no trabalho são atitudes diárias que causam ações de riscos de acidentes, seja pela falta de cuidado ou falta de conhecimento ao realizar alguma atividade.

- Falta de treinamento e capacitação;
- Subestimar pequenos riscos;
- Falta de cuidado e execução acelerada para bater meta;
- Não usar a proteção necessária;
- Brincadeiras inadequadas.

## CONDIÇÃO INSEGURA

- Falta de uma proteção adequada dentro do setor e do ambiente de trabalho;
- Máquinas ou equipamentos defeituosos, cujo uso não seja seguro;
- Empilhamento de itens de forma insegura, sem a logística de proteção adequada;
- Projetos ou construções que não apresentem condições de segurança ao trabalhador;

## COMPORTAMENTO INSEGURO + CONDIÇÃO INSEGURA

São situações em que a pessoa comete um comportamento inseguro dentro de uma condição insegura.



## COMO PROCEDER EM UM ACIDENTE DE TRABALHO

1º – Prestar socorro imediato ao acidentado. Primeiro de tudo, é essencial providenciar um atendimento médico para o acidentado

2º – Uma vez que o trabalhador foi atendido, os superiores devem ser notificados através do órgão interno responsável.

3º – CAT (comunicação de acidente de trabalho). O funcionário então vai ser colocado sob atestado médico até se recuperar sem que nenhum valor seja descontado de seu pagamento.

## ACIDENTES PODEM RESULTAR EM:

- **Assistência médica especializada;**
- **Incapacidade do colaborador, temporária ou permanente;**
- **Em casos graves, óbito do trabalhador.**



**MORTES, DECORRENTES DE ATIVIDADES DE TRABALHO É UMA CAUSA COMUM EM NOSSO PAÍS.**

**g1**

**ECONOMIA**

# **Brasil é 2º país do G20 em mortalidade por acidentes no trabalho**

De 2002 a 2020, país registrou taxa de 6 óbitos a cada 100 mil empregos formais, aponta relatório do Ministério Público do Trabalho e da Organização Internacional do Trabalho.

Por **Patrícia Basilio, G1**

01/05/2021 05h00 · Atualizado há 9 meses





**ELIMINE O RISCO**





**PREVENÇÃO**

**AÇÃO OU RESULTADO DE PREVINIR-SE**

**CONJUNTO DE MEDIDAS OU PREPARAÇÃO ANTECIPADA DE ALGO QUE VISA PREVENIR (UM MAL)**



**Você é um prevencionista**



## EXERCÍCIO

**Identifique os riscos  
do seu trabalho**



# RISCOS AMBIENTAIS

## Riscos

**Físicos**

Ruído, vibrações, radiações  
Frio, calor, pressão e umidade.

**Químicos**

Poeiras, fumos, névoas, vapores,  
Gases, produtos químicos em geral.

**Biológicos**

Vírus, bactérias, fungos,  
bacilos, parasitas.

**Ergonômicos**

Esforço físico, levantamento de peso,  
postura inadequada, Produtividade,  
ritmos excessivos, repetitividade

**Acidentes**

Condições físicas e de segurança inadequada:  
Iluminação deficiente, riscos de incêndio,  
explosões, eletricidade e outros