



# BOLETIM SAÚDE DO TRABALHADOR

1º SEMESTRE DE 2025



BOLETIM SAÚDE DO  
TRABALHADOR

## ÍNDICE

Acidentes de Trabalho

Óbitos Por Acidentes de Trabalho

Acidente de Trabalho com  
Exposição a Material Biológico

Intoxicação Exógena

Intoxicação Exógena Relacionada ao  
Trabalho

Doenças Relacionadas ao Trabalho

Leonardo Barreto Moraes

**Prefeito de Porto Velho**

Jaime Gazola Filho

**Secretário Municipal de Saúde**

Geisa Brasil Ribeiro

**Diretora do Departamento de Vigilância em Saúde**

Raissa Stephanie Freitas de Almeida

**Gerente da Divisão de Vigilância de Agravos Não Transmissíveis**

**Colaboradores:**

Ivanice Velasques Gonçalves

Janaina da Silva Rocha

Beatriz Vitória Santos De Almeida

# Introdução

O Boletim de Saúde do Trabalhador referente ao 1º semestre de 2025 tem como objetivo apresentar os principais dados relacionados aos agravos à saúde do trabalhador, notificados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN).

Este instrumento busca subsidiar ações de promoção, prevenção e vigilância em saúde do trabalhador, permitindo identificar perfis epidemiológicos e traçar estratégias de intervenção nos diversos setores produtivos.

O período analisado compreende os meses de janeiro a junho de 2025, destacando as notificações de acidentes de trabalho, óbitos por acidentes de trabalho, Acidentes de trabalho com exposição a material biológico, intoxicações exógenas, além de doenças relacionadas ao trabalho.

# Acidentes de Trabalho

O acidente de trabalho (AT) é compreendido como evento súbito devido a causas não naturais ou qualquer ocorrência não programada, inesperada ou não, que interfere ou interrompe o processo normal de uma atividade de trabalho, como acidentes, violências e lesões autoprovocadas ou não, que ocorrem com o trabalhador no ambiente de trabalho ou durante o exercício das atividades laborais; ou, ainda, a serviço do empregador ou representando seus interesses, causando prejuízos à saúde, tais como lesões corporais ou perturbações funcionais que podem causar perda ou redução temporária ou permanente da aptidão para o trabalho, e até mesmo o óbito do trabalhador (BRASIL, 2023).

## Tipos De Acidentes

a) Típico, quando ocorrem durante a execução de atividades de trabalho ou a serviço do empregador.

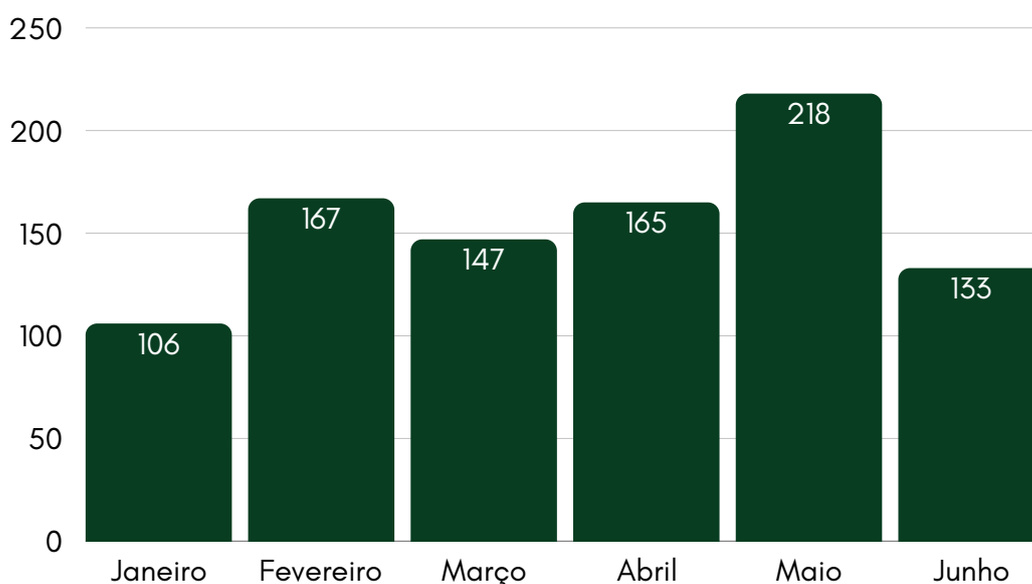
b) De trajeto, que são aqueles ocorridos no percurso entre a residência e o trabalho.

Também são considerados acidentes de trabalho: agressões ou violências sofridas durante a atividade ou no ambiente de trabalho (como assaltos e homicídios), suicídios que ocorrem no local de trabalho ou durante as atividades laborais (independentemente das causas), acidentes ou agressões ocorridas no trajeto da residência para o trabalho ou vice-versa e até mesmo alguma lesão ou perturbação funcional causada por fenômenos da natureza como enchentes e terremotos que ocorrem enquanto o(a) trabalhador(a) está executando suas atividades laborais (Brasil, 2006).

# Acidentes de Trabalho

Durante o período de janeiro a junho de 2025, foram notificados 936 acidentes de trabalho. O mês com maior número de registros foi maio, com 218 notificações, seguido por fevereiro (167) e abril (165).

Figura 1 • Número absoluto de acidentes de trabalho no período de janeiro a junho de 2025 em Porto Velho.

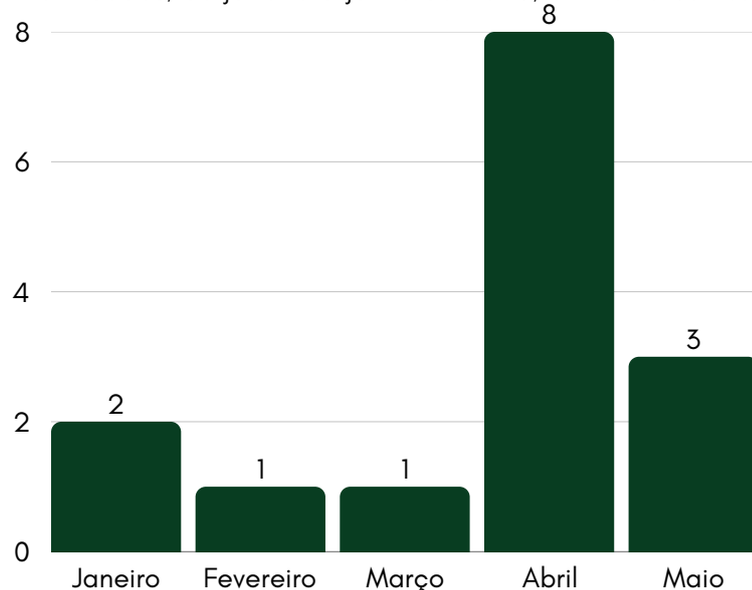


Fonte: Sinan-net/DCNT/DVS/SEMUSA/PV/RO, acesso em 04/08/2025.

# Óbitos Por Acidentes de Trabalho

Foram registrados 15 óbitos decorrentes de acidentes de trabalho no primeiro semestre de 2025. O mês de abril apresentou o maior número, com 8 mortes. As profissões mais comuns entre esses trabalhadores são: eletricista, motorista de caminhão, produtor agropecuário e pedreiro.

Figura 2 • Número de óbitos por acidente de Trabalho notificados, de janeiro a junho de 2025, em Porto Velho.



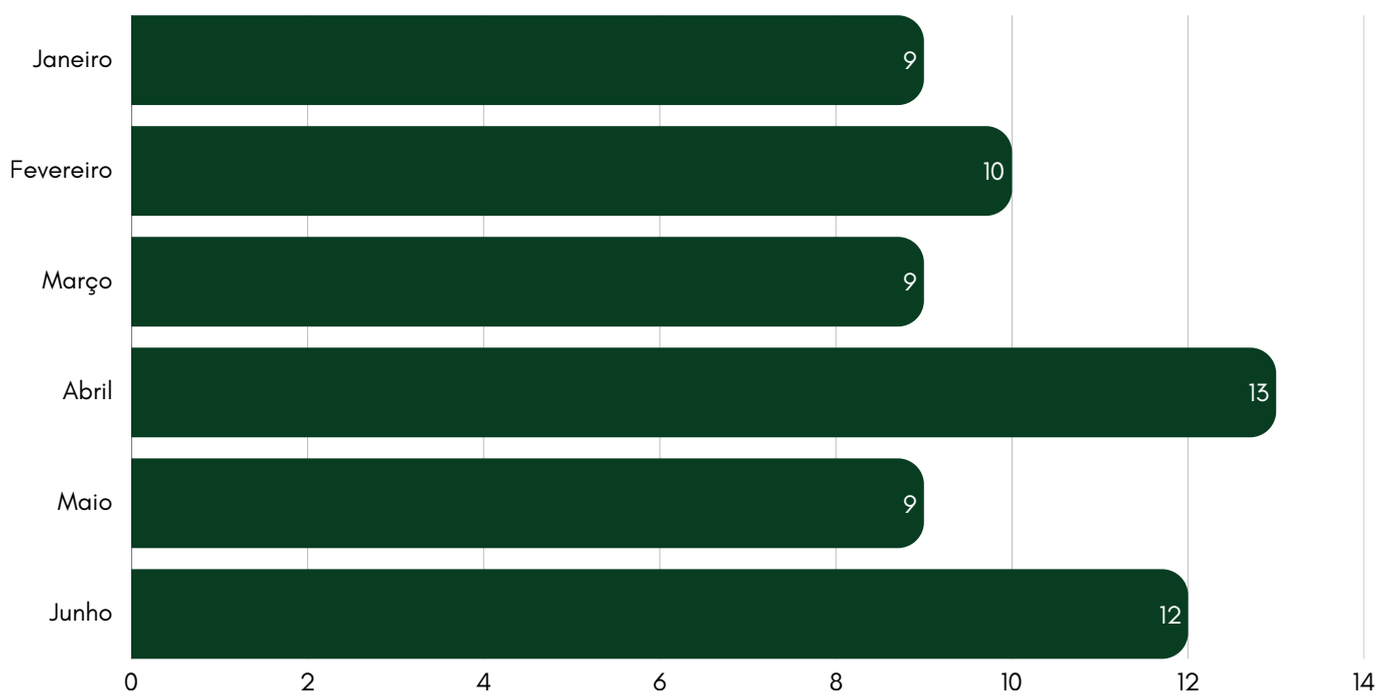
Fonte: Sinan-net/DCNT/DVS/SEMUSA/PV/RO, acesso em 04/08/2025.

# Acidentes de Trabalho com Exposição a Material Biológico

Acidentes de trabalho com exposição a material biológico são eventos provocados por causas externas, que envolvem exposição direta ou indireta em ambiente ou processo de trabalho a material biológico (orgânico) potencialmente contaminado por patógenos (vírus, bactérias, fungos, príons e protozoários) e infectantes, tais como: fluidos orgânicos humanos ou de animais (secreções sexuais, líquido e líquido peritoneal, pleural, sinovial, pericárdico e amniótico, escarro, suor, lágrima, urina, vômitos, fezes, secreção nasal, saliva, veneno etc.), amostras biológicas de laboratório, vacinas, poeiras orgânicas, material orgânico em decomposição, entre outros. Esses eventos independem da categoria profissional e pode estar ou não associado a material perfurocortante potencialmente infectante (BRASIL, 2023).

No primeiro semestre de 2025, foram registrados 62 acidentes de trabalho com exposição a material biológico. As ocupações mais afetadas foram: técnico de enfermagem, médico e técnico de laboratório; o tipo de exposição mais frequente foi a percutânea e o material biológico mais comum nestes acidentes foi o sangue.

Figura 3 • Acidentes de Trabalho com Exposição a Material Biológico notificados, de janeiro a junho de 2025, em Porto Velho.



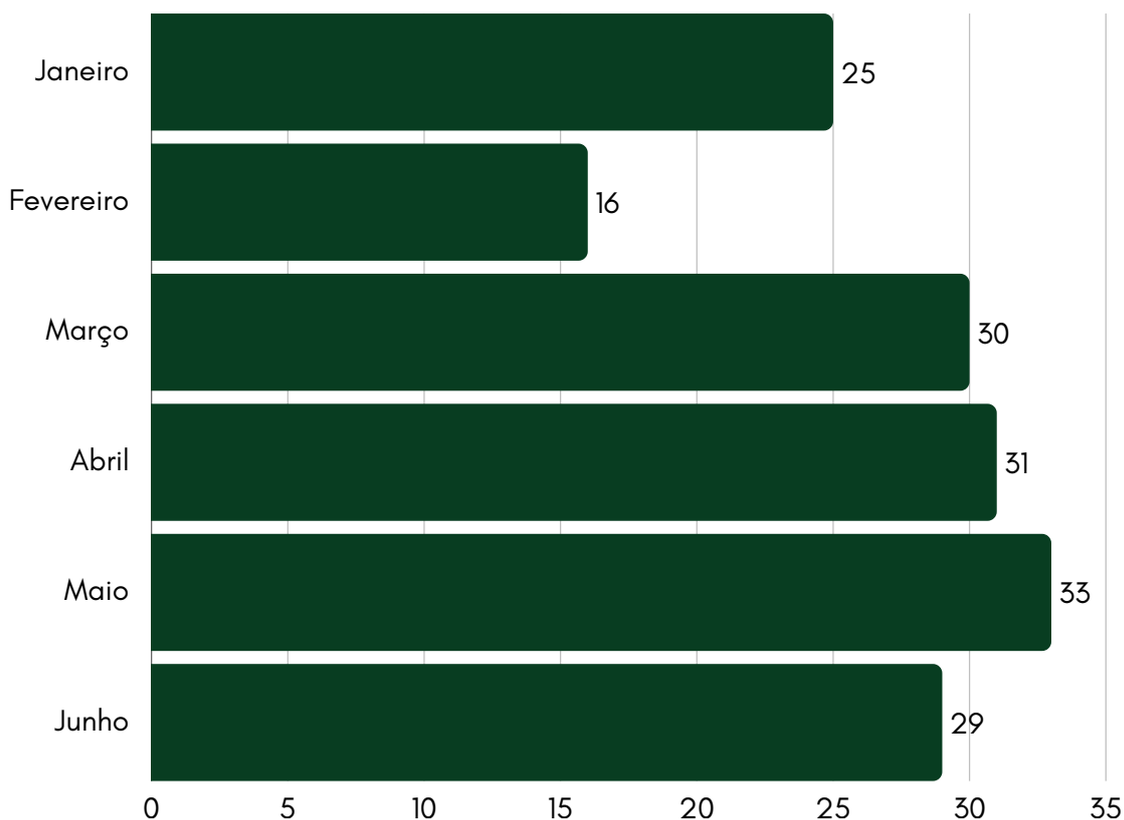
Fonte: Sinan-net/DCNT/DVS/SEMUSA/PV/RO, acesso em 04/08/2025.

# Intoxicação Exógena

A intoxicação exógena pode ser compreendida como um conjunto de efeitos nocivos que se manifestam por meio de alterações clínicas ou laboratoriais devido ao desequilíbrio orgânico causado pela interação do sistema biológico com um ou mais agentes tóxicos. É considerado como caso suspeito “todo aquele indivíduo que, tendo sido exposto a substâncias químicas, apresente sinais e sintomas clínicos de intoxicação e/ou alterações laboratoriais provavelmente ou possivelmente compatíveis”(BRASIL, 2023).

No total, foram notificadas 164 casos de intoxicação exógena entre janeiro a junho de 2025. O mês com maior incidência foi maio (33 casos), seguido de perto por abril (31) e março (30). Apenas 08 casos estavam diretamente relacionados ao ambiente de trabalho.

Figura 4 • Intoxicação Exógena, de janeiro a junho de 2025, em Porto Velho.



# Doenças Relacionadas ao Trabalho

**As doenças do trabalho** referem-se a um conjunto de danos que incidem sobre a saúde dos trabalhadores causados, desencadeados ou agravados por fatores de risco presentes nos locais de trabalho.



## CÂNCER RELACIONADO AO TRABALHO

O câncer relacionado ao trabalho é decorrente da exposição do trabalhador a agentes químicos, físicos ou biológicos classificados como carcinogênicos, presentes no ambiente de trabalho que podem causar alterações celulares levando ao surgimento do câncer.



## DERMATOSE OCUPACIONAL

É toda alteração das mucosas, pele e seus anexos que seja direta ou indiretamente causada, condicionada, mantida ou agravada por agentes (químicos, físicos e biológicos), presentes na atividade ocupacional ou no ambiente de trabalho.



## LER/DORT RELACIONADOS AO TRABALHO

As lesões por esforços repetitivos e os distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho são danos decorrentes da utilização excessiva imposta ao sistema musculoesquelético.



## PAIR - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR RUÍDO

É a perda provocada pela exposição por tempo prolongado ao ruído.



## PNEUMOCONIOSE

As pneumoconioses são doenças respiratórias causadas pela inalação de poeiras, substâncias químicas, como silicose, alumínio, grafite ou asbestos (amianto) em ambientes de trabalho.



## TRANSTORNOS MENTAIS RELACIONADOS AO TRABALHO

Transtornos mentais e do comportamento no trabalho são aqueles resultantes de situações que envolvam o processo de trabalho, provenientes de fatores pontuais, como exposição a determinados agentes tóxicos, a articulação de fatores relativos a organização do trabalho como a divisão das tarefas, as políticas de gerenciamento das pessoas, assédio moral no trabalho a hierarquia organizacional.

No período analisado, foram notificadas apenas 3 doenças relacionadas ao trabalho: 1 caso de dermatose, 1 de LER/DORT e 1 de transtorno mental. Não houve registros de câncer ocupacional, pneumoconiose ou perda auditiva induzida por ruído (PAIR).

# Conclusão

Os dados apresentados no Boletim de Saúde do Trabalhador do 1º semestre de 2025 do município de Porto Velho reforçam a importância de manter a vigilância ativa sobre os agravos relacionados ao trabalho. Com um total de 936 acidentes de trabalho, 62 exposições a material biológico, 15 óbitos por acidentes de trabalho, 164 casos de intoxicação exógena e 3 doenças ocupacionais notificadas, torna-se evidente a necessidade de fortalecer as estratégias de prevenção e promoção da saúde nos ambientes laborais.

É importante divulgar que as unidades que mais se destacam no registro de notificações do agravo “Acidente de trabalho” são: UPA ZONA SUL (50,7% das notificações) Hospital e Pronto Socorro João Paulo II (25,2% das notificações), Policlínica Ana Adelaide (10,7% das notificações) e Hospital de Base Dr. Ary Pinheiro (7,8% das notificações); juntas, essas quatro unidades realizaram mais de 90% das notificações nesse período. Esses números mostram o comprometimento dos profissionais envolvidos com o serviço de notificação destas unidades.

# Conclusão

A recorrência desses agravos, em especial os acidentes com material biológico e os óbitos por causas relacionadas ao trabalho, demonstra que ainda há desafios significativos a serem enfrentados com vistas à segurança e bem-estar dos trabalhadores.

Adicionalmente, a subnotificação, principalmente das doenças ocupacionais, dificulta a vigilância em saúde do trabalhador. Embora haja registros, estes não refletem a real dimensão do adoecimento na nossa capital.

Portanto, é crucial ampliar o monitoramento das unidades notificadoras e reforçar as ações de educação permanente, com foco na importância do registro das notificações.

# Referências

Brasil. Ministério da Saúde. Guia de vigilância em saúde : volume 3 [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente, Departamento de Ações Estratégicas de Epidemiologia e Vigilância em Saúde e Ambiente. - 6. ed. rev. - Brasília : Ministério da Saúde, 2024.

Ministério da Saúde. Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador. Manual de Gestão e Gerenciamento - Brasília: Ministério da Saúde, 2006.