



# PESQUISA DE ACIDENTES DO TRABALHO NA INDÚSTRIA BRASILEIRA DO ALUMÍNIO



ABAL 2023

## Resultados do Efetivo das Empresas do Setor (Associadas ou não à ABAL)



# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

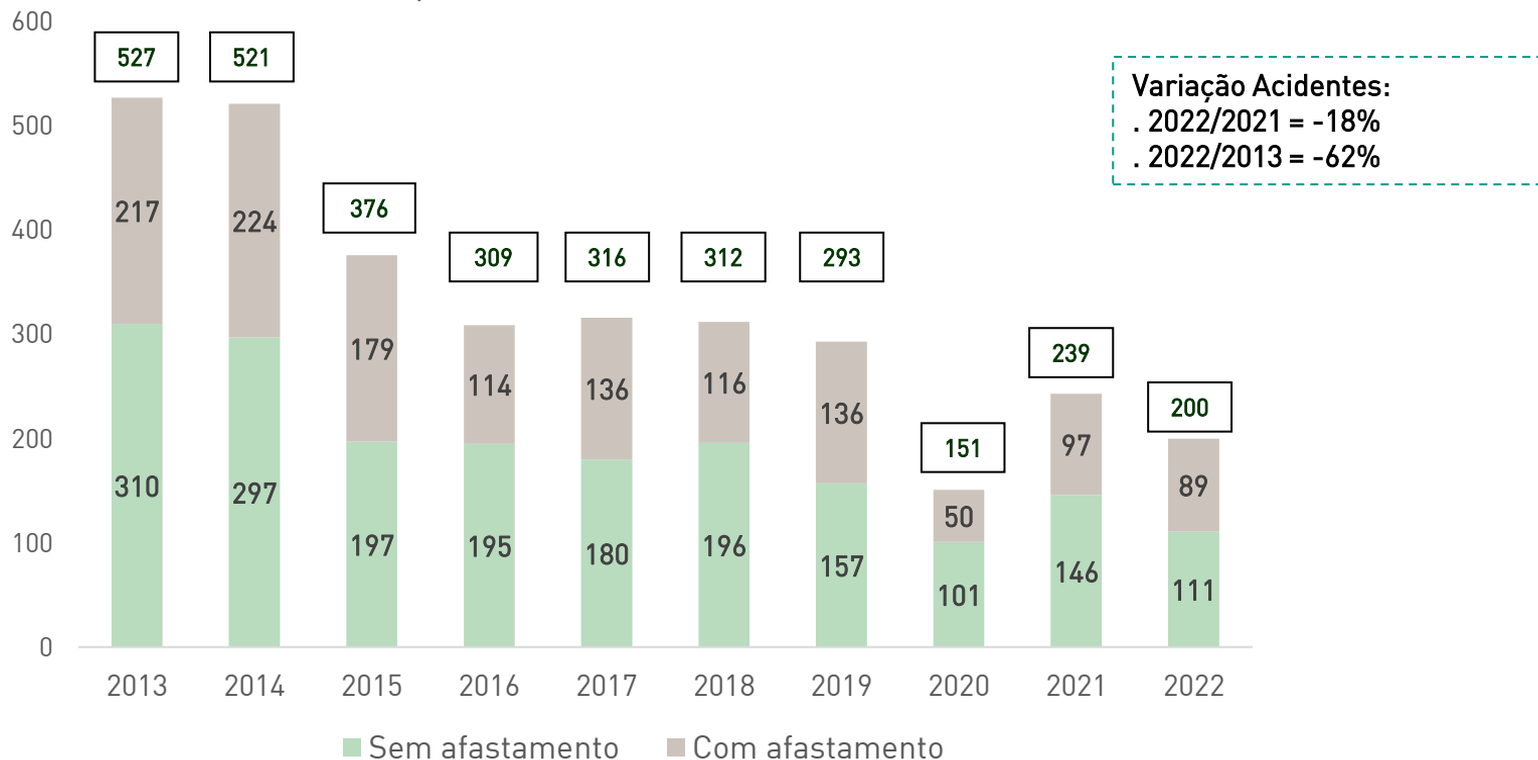
Composição	Nº empresas consultadas*	Nº formulários preenchidos	Nº de empregados no final do período	Horas homem trabalhadas no período (mil horas)
2013	64	49 (77%)	26.423	54.713
2014	63	52 (83%)	25.118	54.224
2015	59	49 (83%)	22.924	50.003
2016	54	44 (81%)	22.351	43.571
2017	49	43 (88%)	21.047	44.622
2018	46	41 (89%)	20.472	42.912
2019	47	42 (89%)	21.844	43.577
2020	47	22 (47%)	19.359	35.738
2021	48	22 (46%)	20.704	35.272
2022	32	28 (88%)	25.401	45.561

(\*) – considera empresas associadas e algumas não associadas colaboradoras.

Fonte: Empresas do setor.

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

1. Evolução do Número de Acidentes

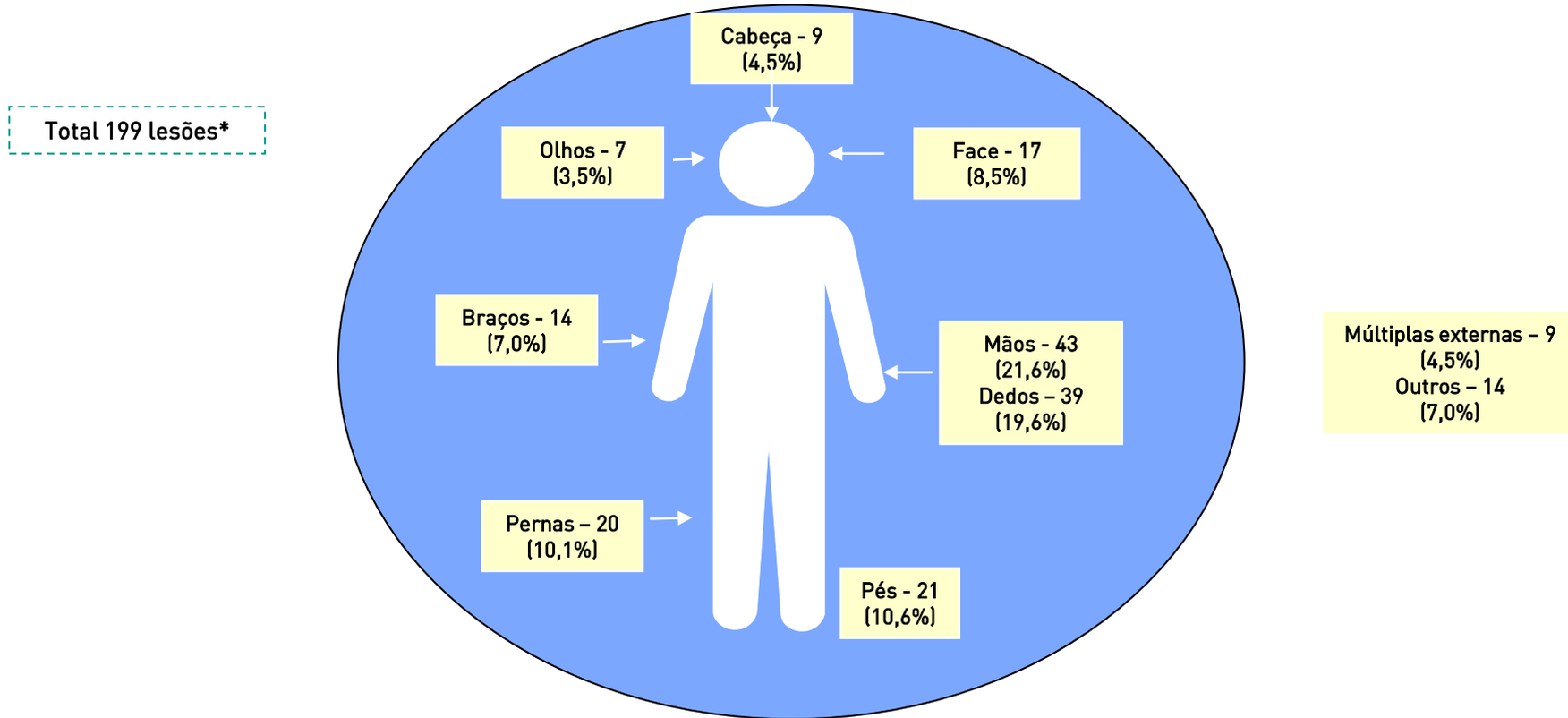


Nota:

- Não considera acidentes de trajeto.

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

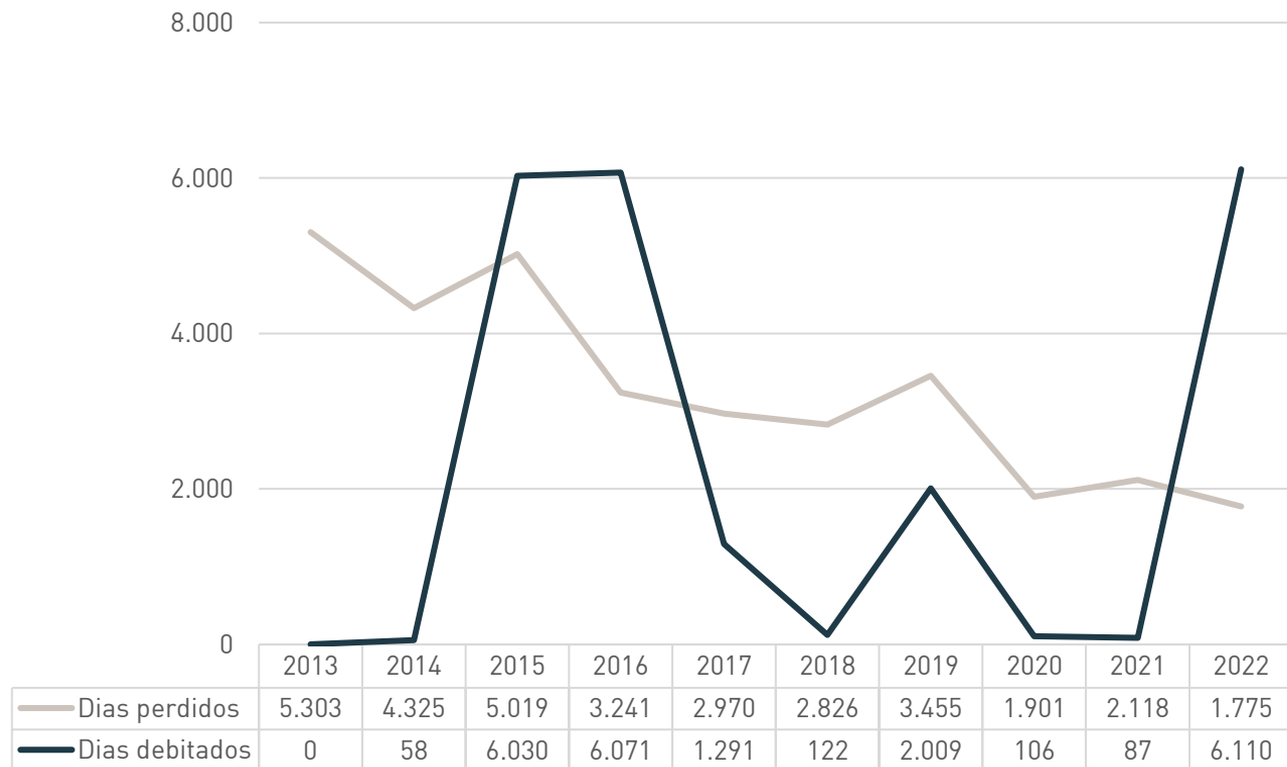
## Principais Partes do Corpo Atingidas – Ano de 2022



\* As demais partes do corpo não distribuídas acima, correspondem a participação igual ou inferior a 6,5% do total.

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

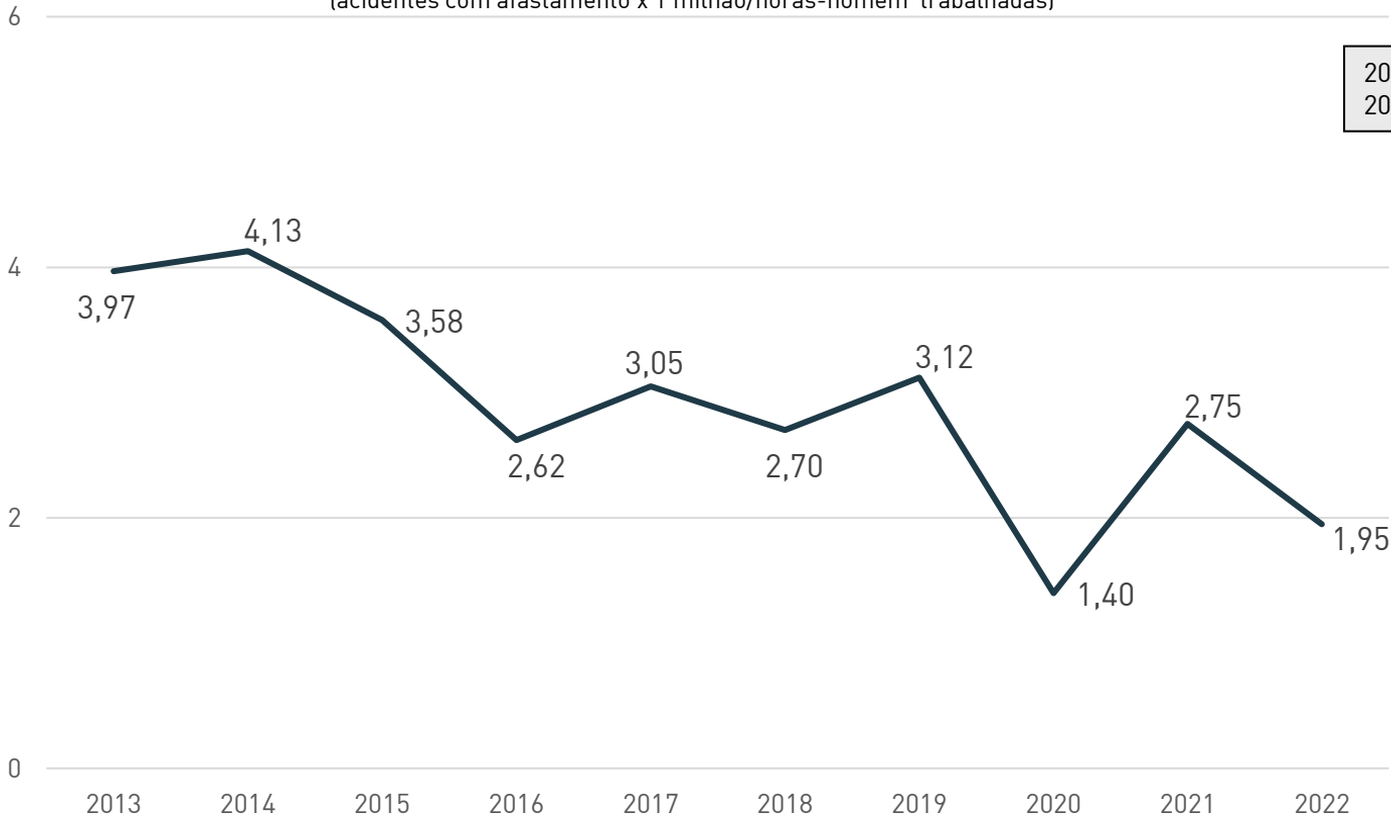
## 2. Total de dias perdidos e debitados



	2022/21	2022/13
Dias Perdidos	-16,2%	-66,5%
Dias Debitados	-	-

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

3.Taxa Média de Frequência de Acidentes com Afastamento  
(acidentes com afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



2022/2021: -29,1%  
2022/2013: -50,9%

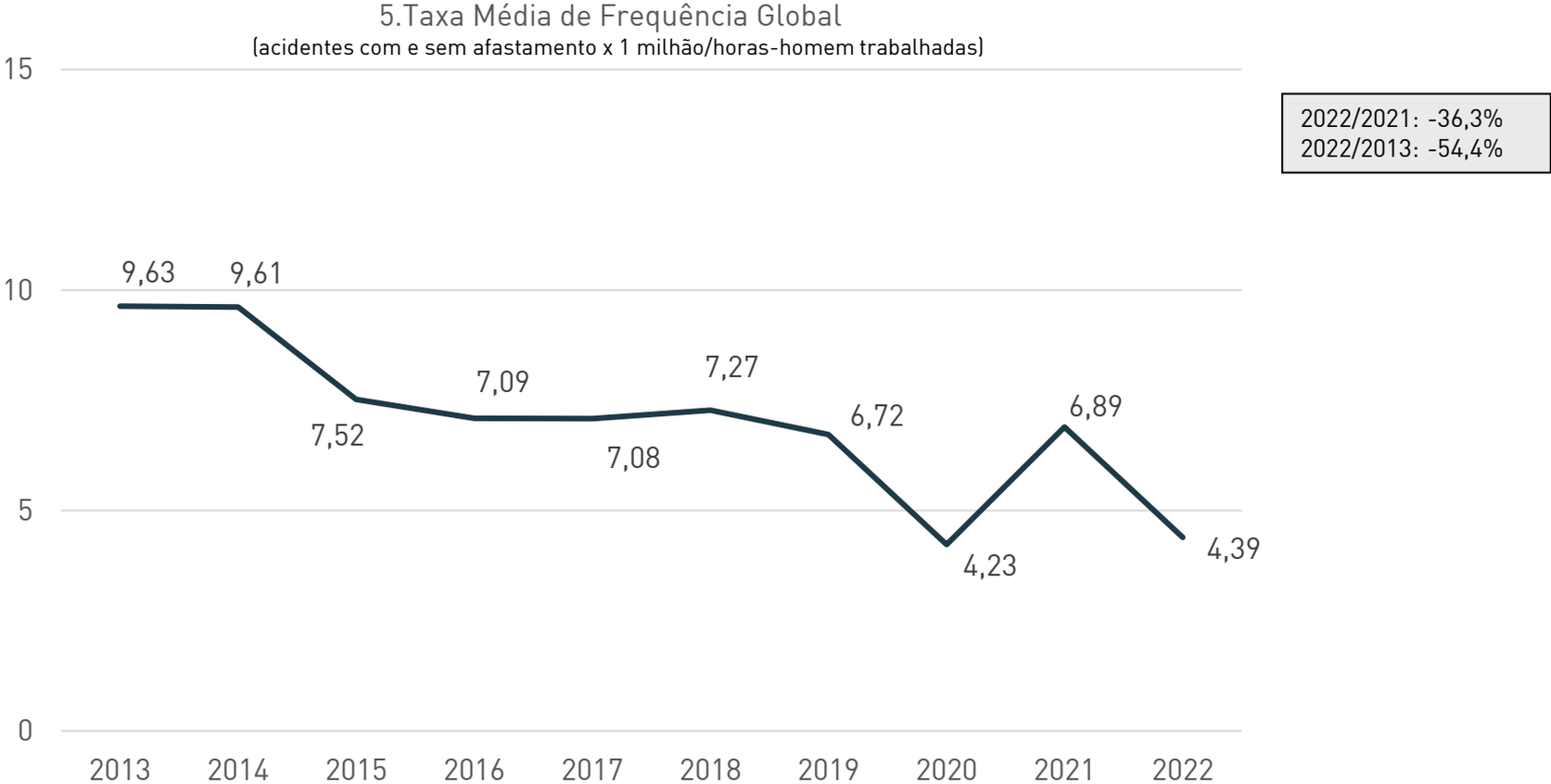
# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

4. Taxa Média de Frequência de Acidentes sem Afastamento  
(acidentes sem afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)

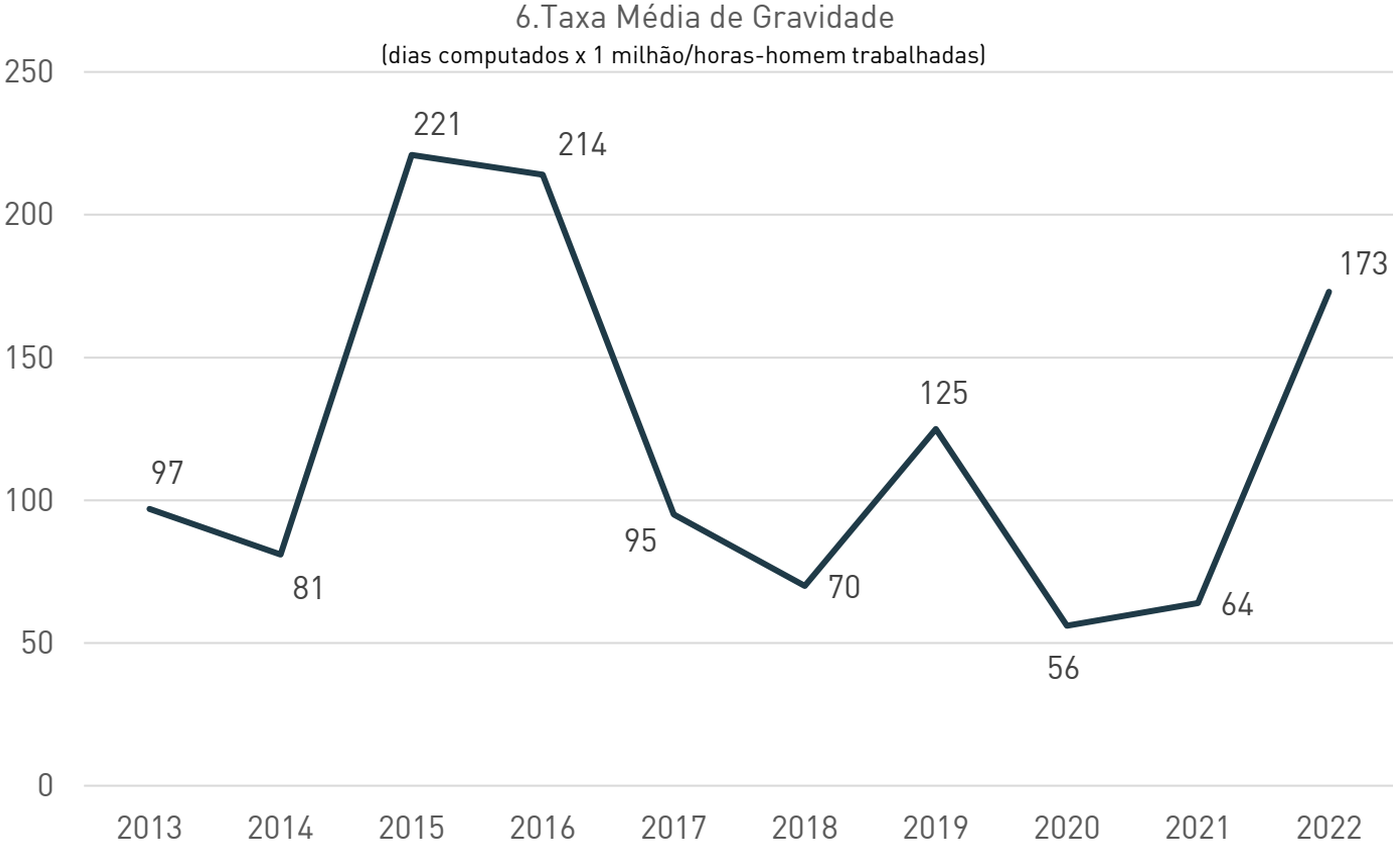


2022/2021: -41,1%  
2022/2013: -57,0%

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio



# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio



2022/2021: 170,3%  
2022/2013: 78,4%

## Demonstrativo dos Acidentes das Empresas Contratadas pela Indústria Brasileira do Alumínio

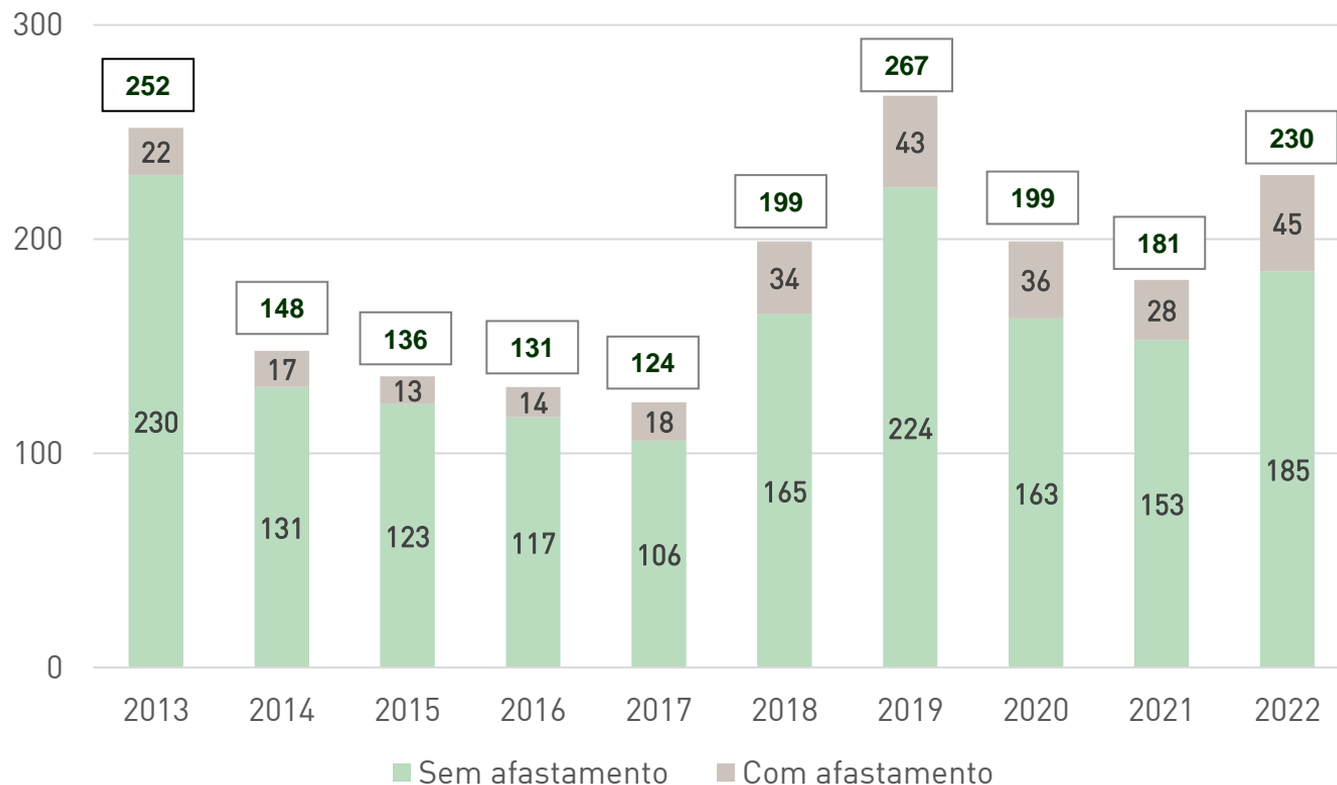


# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

Composição	Nº empresas consultadas	Nº formulários preenchidos	Nº de empregados no final do período	Horas/homem trabalhadas no período (mil horas)
2013	64	24	12.642	34.236
2014	63	26	12.590	31.168
2015	59	24	12.965	28.954
2016	54	22	13.273	27.339
2017	49	23	14.448	30.021
2018	46	21	15.933	33.324
2019	47	17	23.162	30.744
2020	47	14	22.909	46.469
2021	48	15	16.464	33.964
2022	32	15	26.513	55.989

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

## 1. Evolução do Número de Acidentes



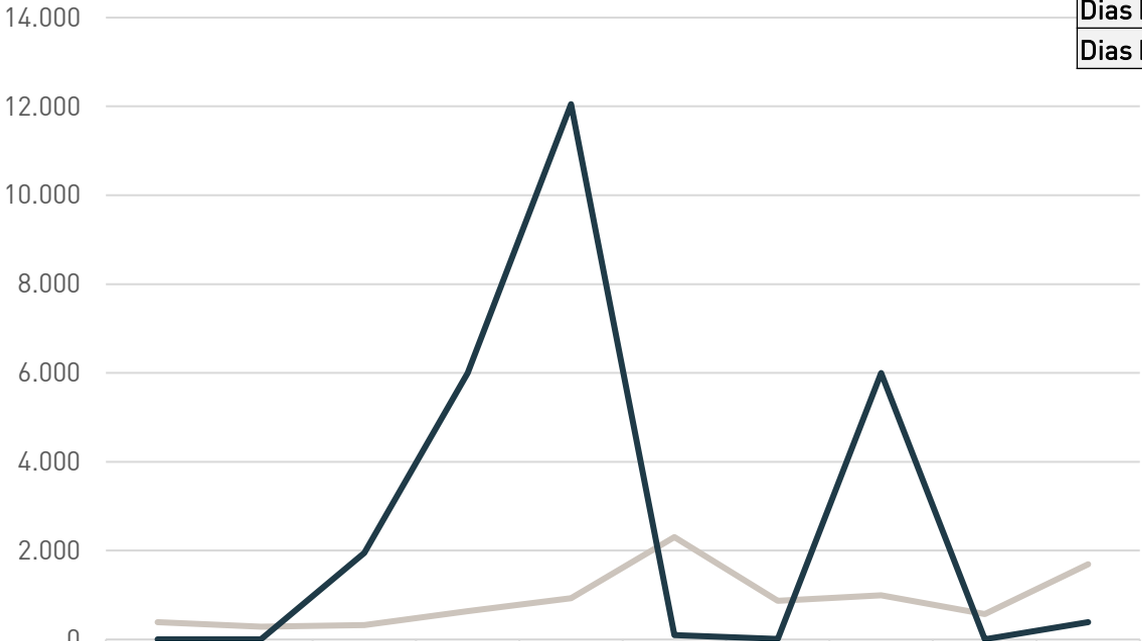
Varição Acidentes:  
· 2022/2021 = 27%  
· 2022/2013 = -9%

Nota:  
- Não considera acidentes de trajeto.

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

2.Total de dias perdidos e debitados

	2022/21	2022/13
<b>Dias Perdidos</b>	196,5%	334,4%
<b>Dias Debitados</b>	-	-

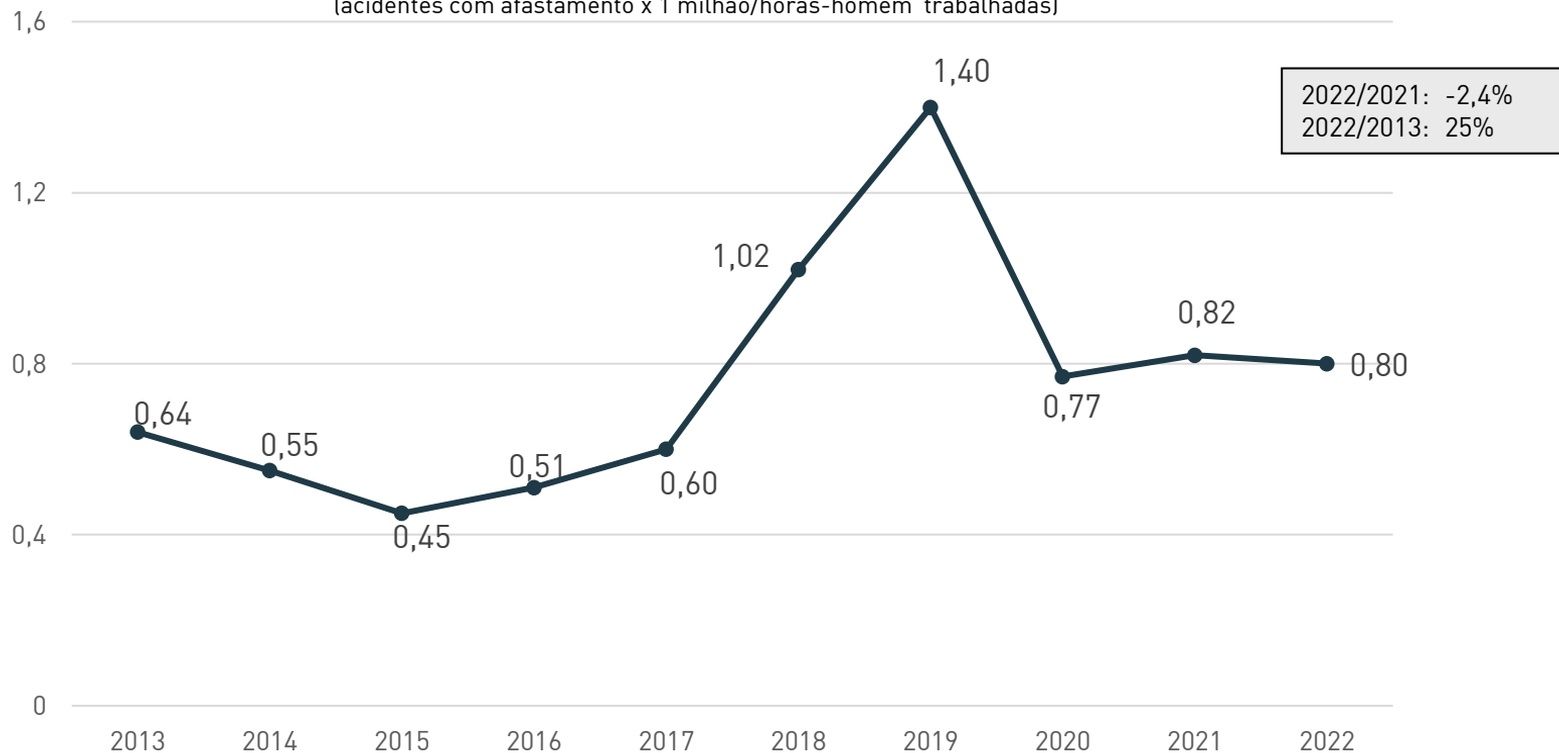


	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Dias perdidos</b>	389	290	323	634	932	2.303	872	993	570	1.690
<b>Dias debitados</b>	0	3	1.950	6.000	12.050	100	10	6.000	0	390

# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

## 3. Taxa Média de Frequência de Acidentes com Afastamento

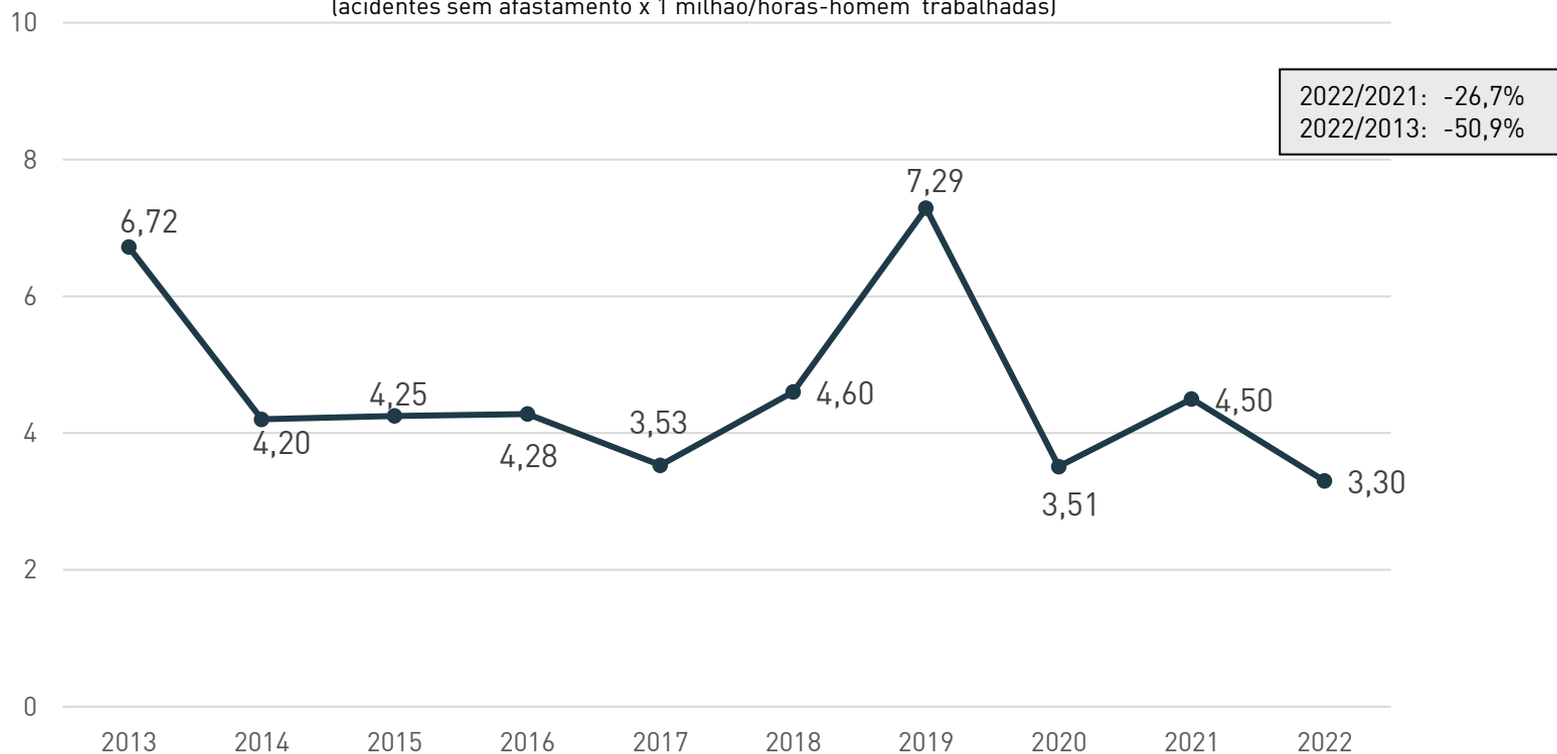
(acidentes com afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



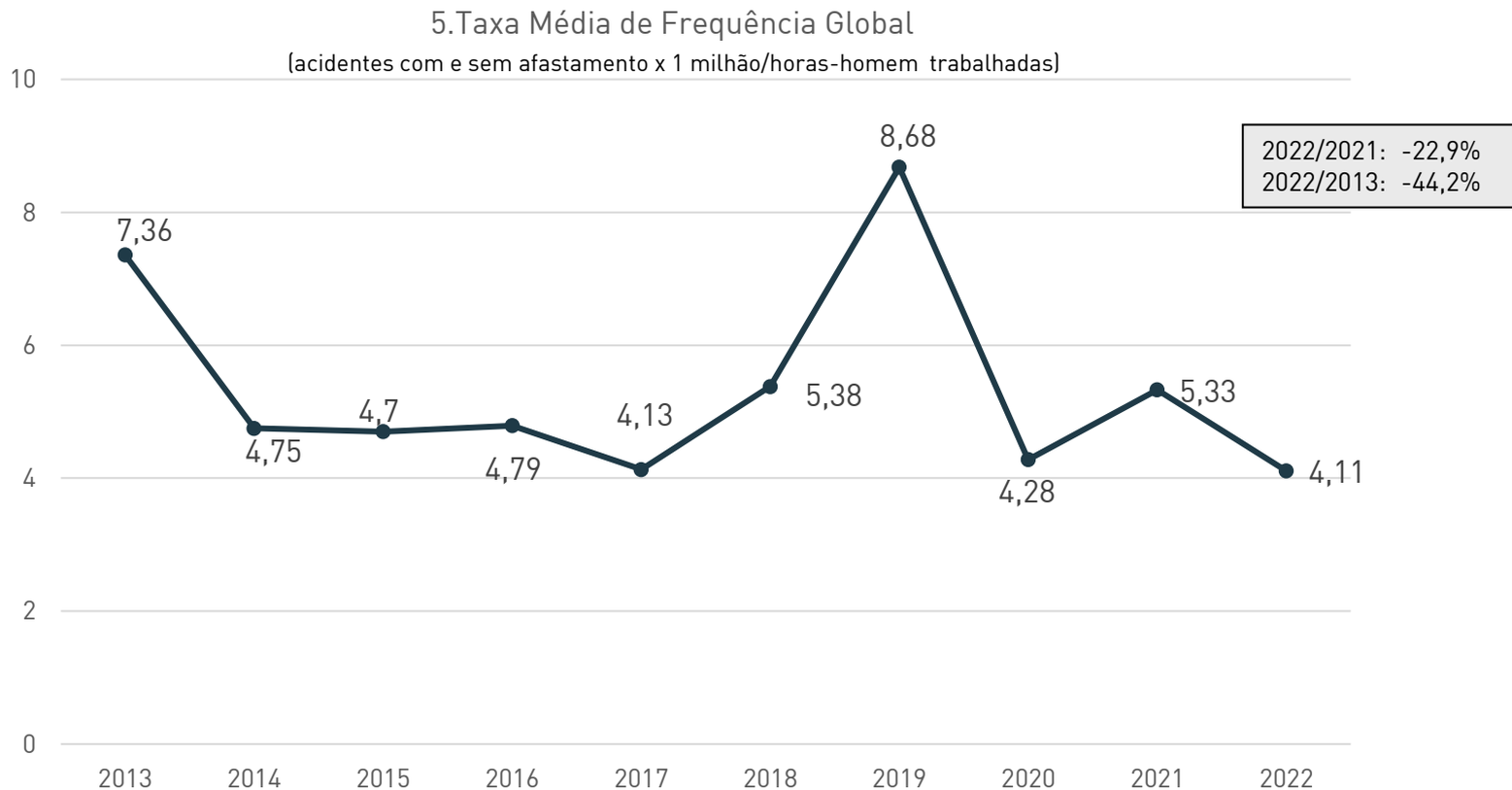
# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

## 4. Taxa Média de Frequência de Acidentes sem Afastamento

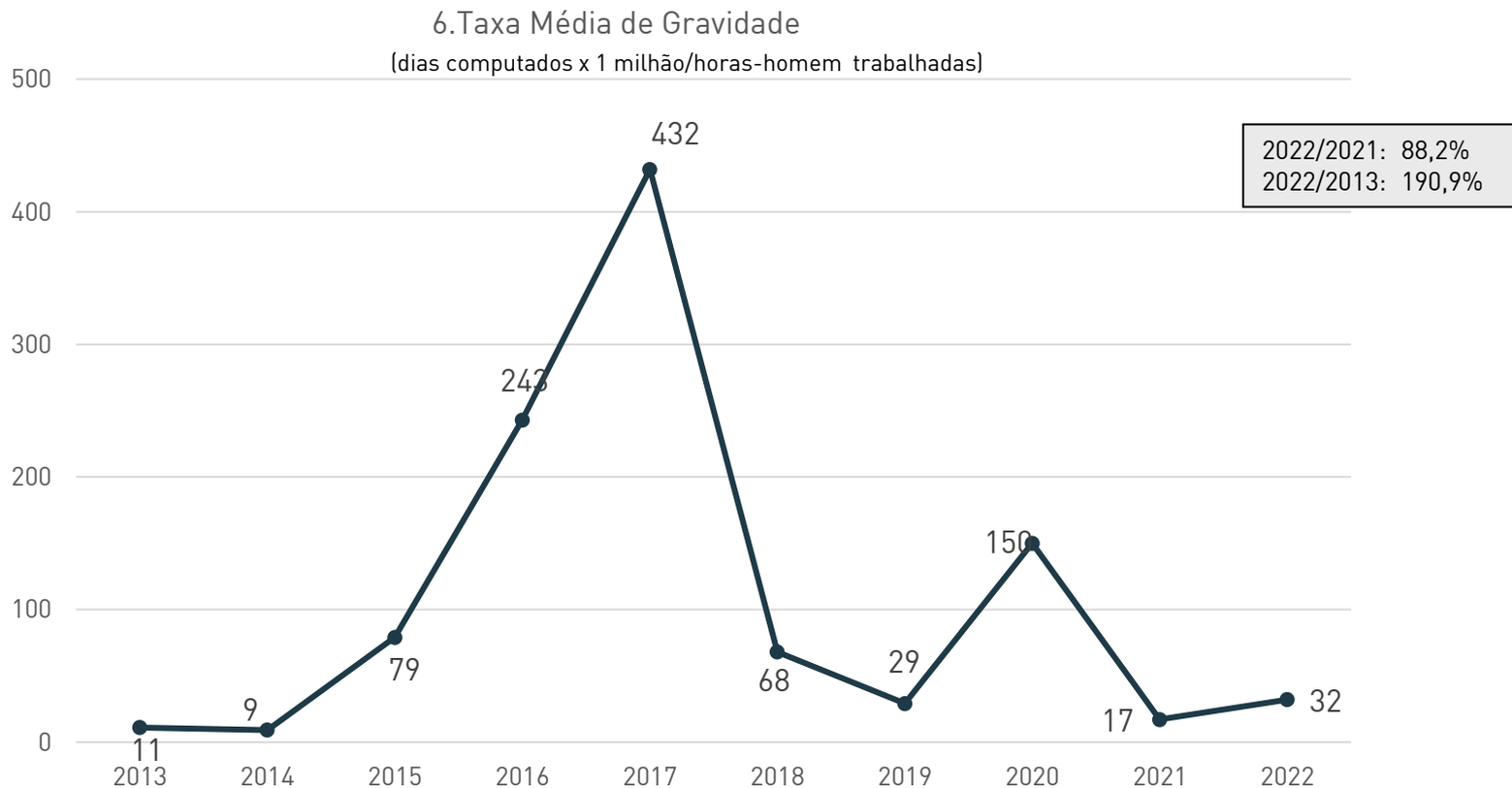
(acidentes sem afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio



# Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio



Nota:  
- Não considera acidentes de trajeto.



Avenida Doutor Cardoso de Melo, 1308 – 4º andar – CEP:04548-004 – São Paulo  
(SP)

Tel.: 55+ (11) 5904-6450 – [www.abal.org.br](http://www.abal.org.br) – [aluminio@abal.org.br](mailto:aluminio@abal.org.br)