



Cenário da Indústria da Construção (IC) Brasil e Bahia, 2009 a 2012



Federação das Indústrias do Estado da Bahia

PROSPECTIVA
E PROJEÇÃO



IMPACTO ECONÔMICO E SOCIAL DA IC

Grande participação na Economia – considerando **sua cadeia produtiva**, que envolve a produção de materiais de construção, de máquinas e equipamentos, serviços, e o comércio de materiais.

Capacidade de absorver trabalhadores de **diferentes níveis de escolaridade e classes sociais**.



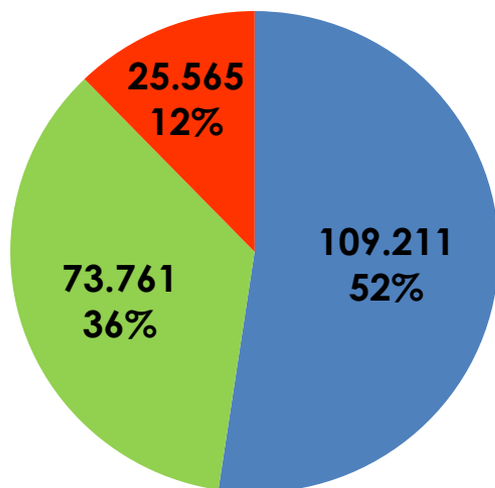
Fonte: Segurança e saúde na Indústria da construção no Brasil: Diagnóstico e Recomendações para a Prevenção dos Acidentes de Trabalho / Vilma Sousa Santana, et al. – Brasília : SESI/DN, 2012.

O QUE SABEMOS

SOBRE OS ESTABELECIMENTOS DA IC?



PERCENTUAL DE ESTABELECIMENTOS SEGUNDO SETORES DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO. BRASIL, 2012



■ 41:Construção de Edifícios

■ 43:Serviços Especializados para Construção

■ 42:Obras de Infra-Estrutura

Total=208.537 estabelecimentos na IC

	MICRO	PEQUENA	MÉDIA	GRANDE
CNAE 43: Serviços especializados para construção	81,2	17,5	1,1	0,2
CNAE 42: Obras de infraestrutura	69,0	25,0	4,7	1,3
CNAE 41:Construção de Edifícios	78,2	19,7	1,9	0,2

Total Indústria

36,9% IC (208.537 estabelecimentos)

12,3% Têxtil e Vestuário

7,9% Alimentos e Bebidas

Características Estabelecimentos da IC

52% empresas IC na atividade de Construção de Edifícios

78,8% dos estabelecimentos da IC são microempresas (162.921)

SEGMENTOS INDUSTRIAIS COM MAIOR QUANTIDADE DE TRABALHADORES. BRASIL, 2012



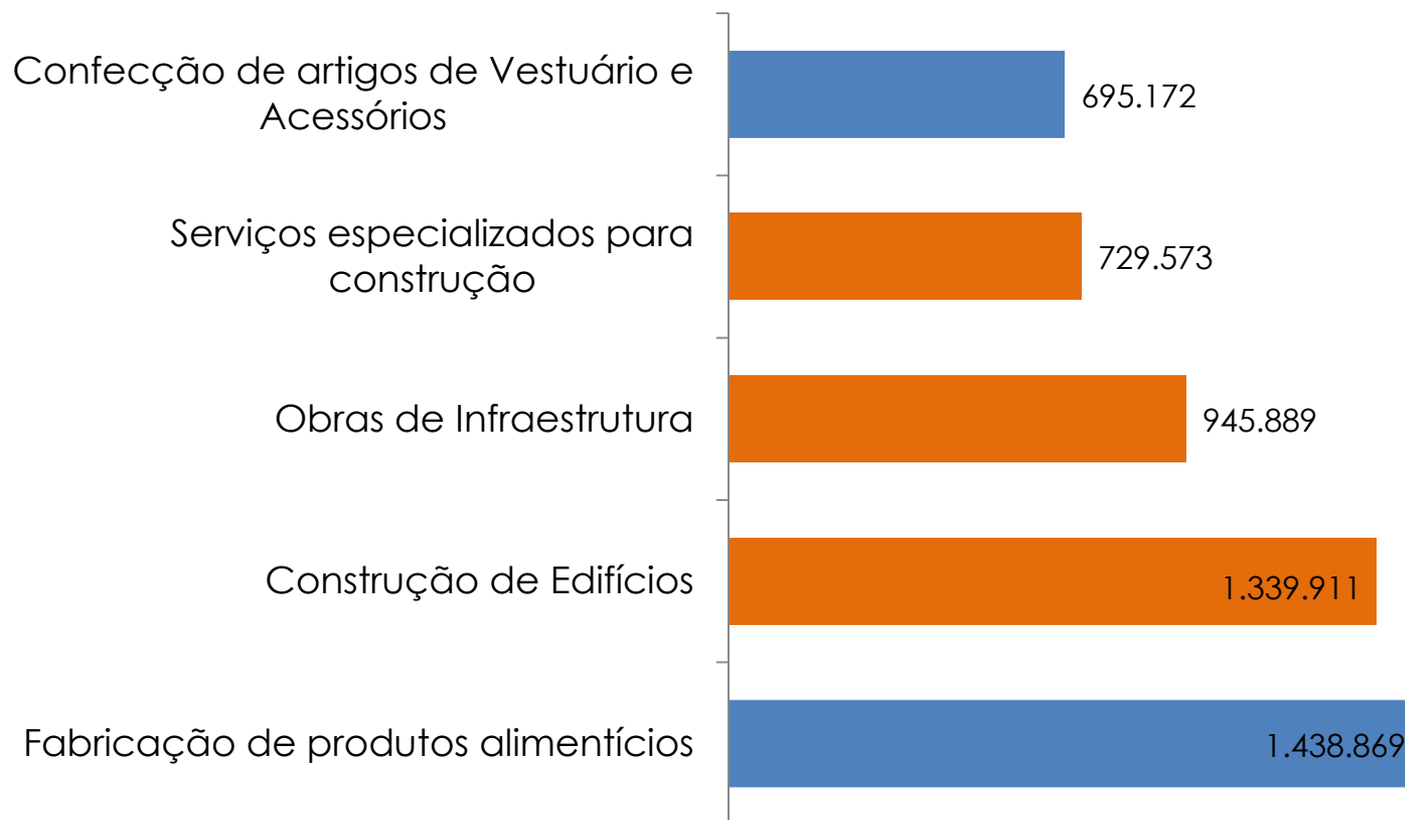
Total de empregados

11,4 milhões

26,3% IC (CNAEs 41-43)

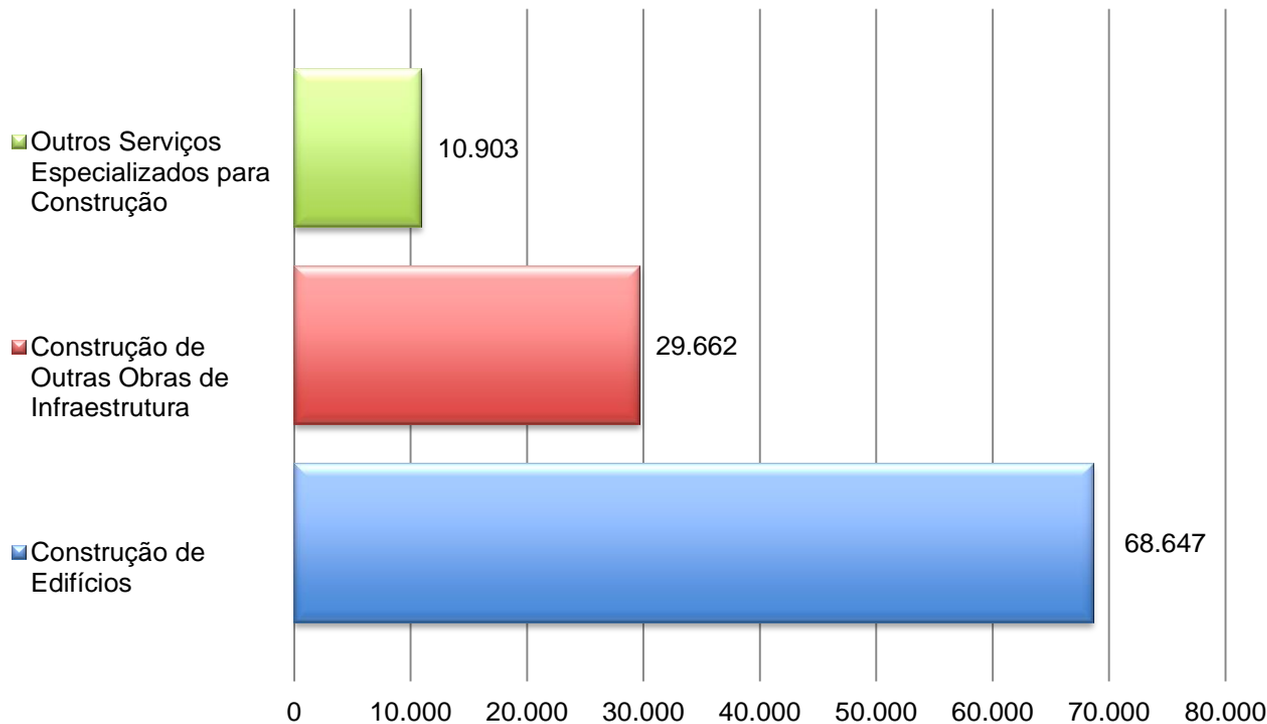
13,8% Alimentos e Bebidas (CNAEs 10-11)

6,1% Confeção de artigos de Vestuário e Acessórios (CNAE 14)



Fonte: RAIS/CAGED 2012

SEGMENTOS DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO COM MAIOR QUANTIDADE DE TRABALHADORES. BAHIA, 2012 .



Total de empregados da IC na Bahia.

160.901 (35,8% da Indústria da Bahia).

42,7% Construção de Edifícios

18,4% Construção de outras obras de infraestrutura

6,8% Serviços Especializados para Construção - outros

ESCOLARIDADE DOS TRABALHADORES DOS SETORES DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO. BRASIL, 2012.

32,7%

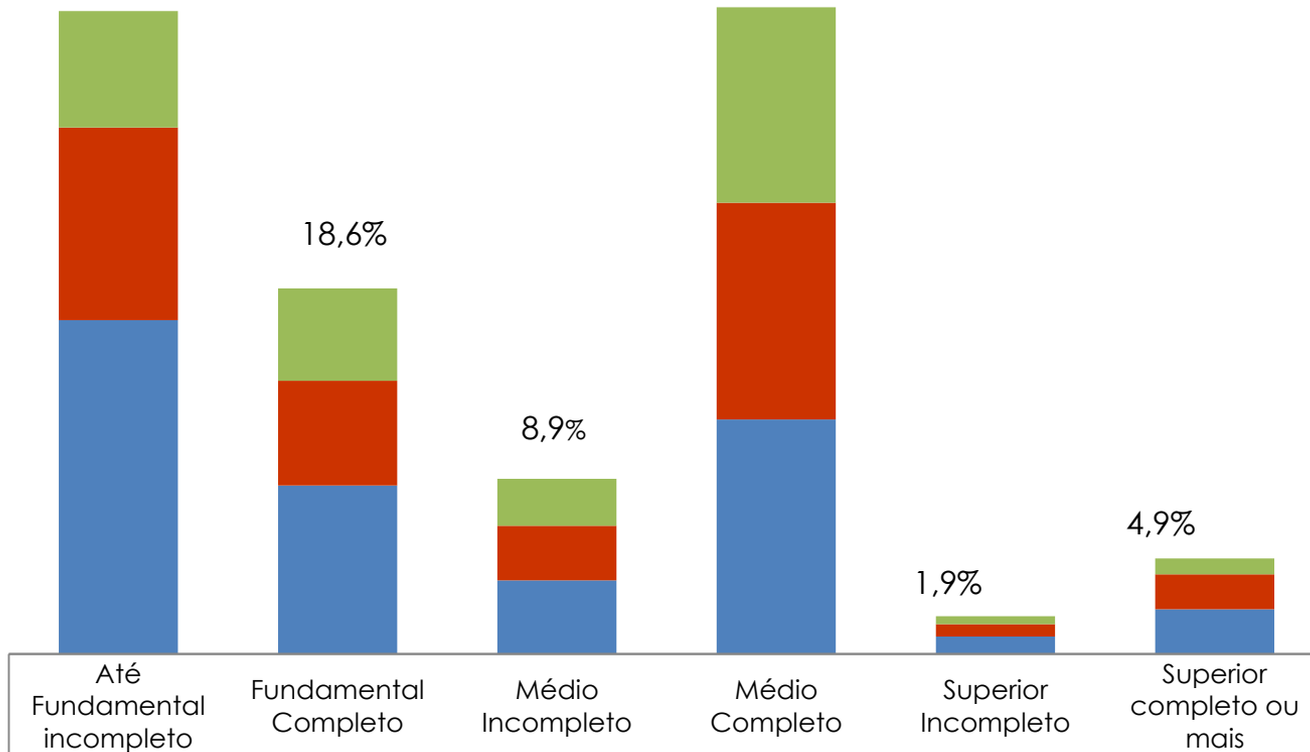
18,6%

8,9%

32,9%

1,9%

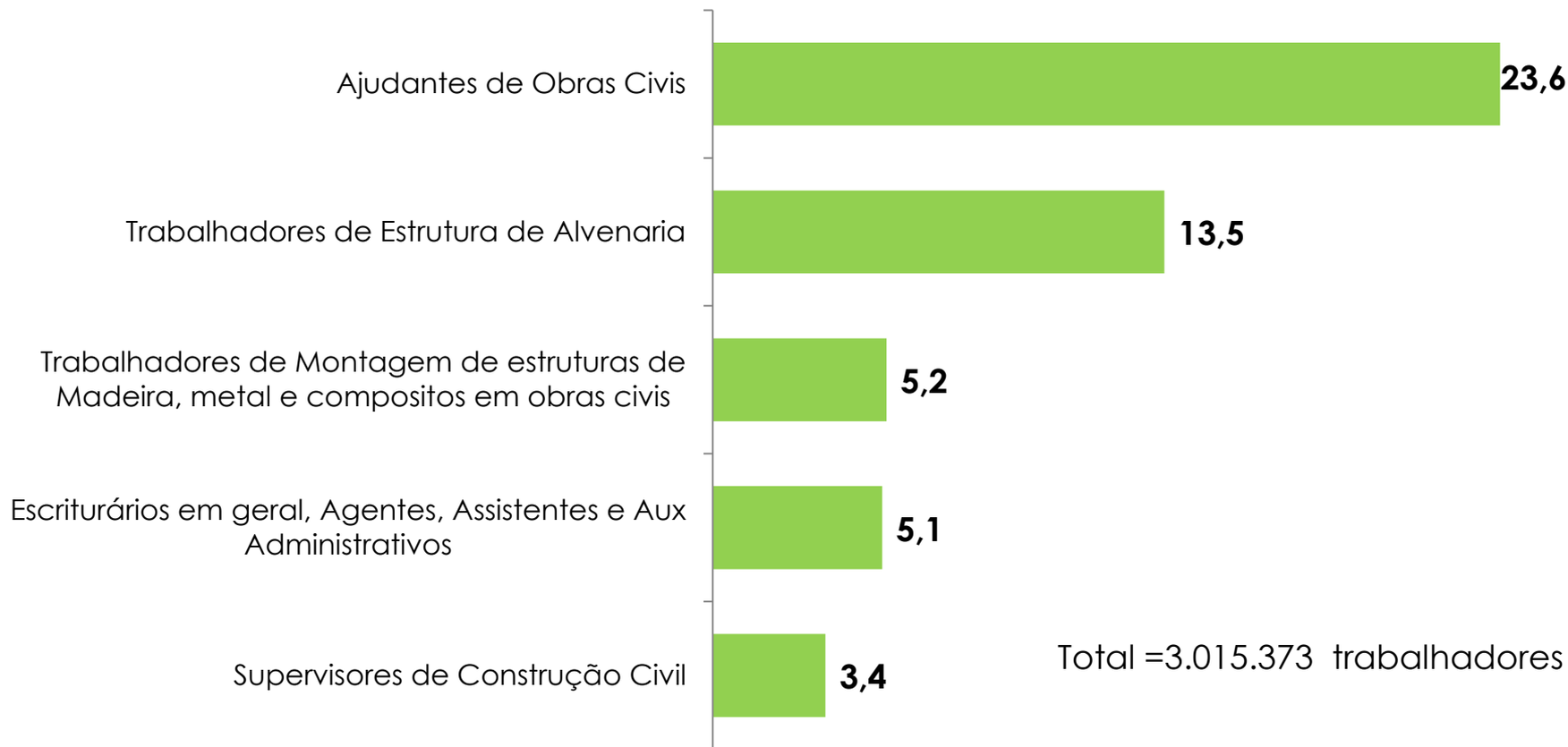
4,9%



■ 43: Serviços especializ Construção	178.961	141.637	72.275	300.339	12.084	24.277
■ 42: Obras de Infraestrutura	295.816	160.812	83.855	333.139	18.673	53.594
■ 41: Construção de Edifícios	512.672	258.840	112.851	359.897	26.880	68.771

Fonte: RAIS/CAGED 2012

PERCENTUAL DAS OCUPAÇÕES MAIS FREQUENTES DOS TRABALHADORES DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO. BRASIL, 2012.



Fonte: RAIS/CAGED 2012

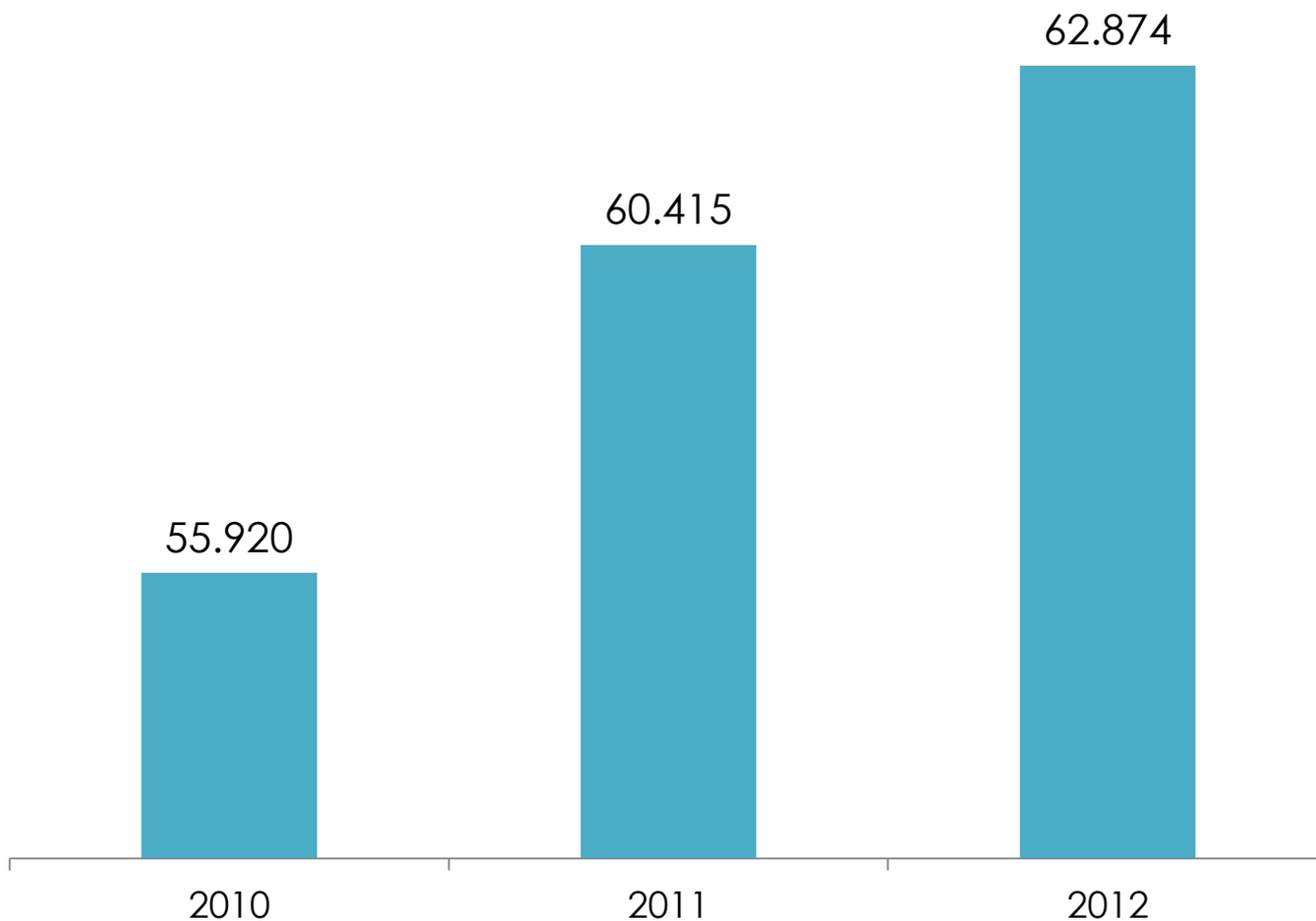
O QUE SABEMOS

SOBRE ACIDENTES DE TRABALHO NA IC?



O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

NÚMERO DE ACIDENTES DE TRABALHO NA IC. BRASIL, 2010 A 2012



Acidentes Indústria Brasil, 2012

- Indústria em geral: 308.060 acidentes trabalho
- IC: **20,4% do total**

Fonte: RAIS/MTE, 2012 e AEAT/MPS, 2012

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

CASOS E RISCO DE OCORRÊNCIA DE ACIDENTES DE TRABALHO NA CONSTRUÇÃO. BRASIL, 2008 A 2012

Ano	Trabalhadores IC	Acidentes IC	Óbitos IC	Acidentes/1.000 trabalhadores	Óbitos/100.000 trabalhadores	Óbitos/1.000 acidentes
2008	1.987.131	52.830	384	26,6	19,3	7,3
2009	2.221.254	55.670	407	25,1	18,3	7,3
2010	2.633.674	55.920	456	21,2	17,3	8,2
2011	2.909.131	60.415	492	20,8	16,9	8,1
2012	3.015.373	62.874	450	20,9	14,9	7,2
	+51,7%	+19,0%	+17,1%	-21,5%	-22,7%	-1,5%

Fonte: RAIS/MTE, 2012 e AEAT/MPS, 2012

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

PRINCIPAIS CAUSAS DE ACIDENTE DO TRABALHO E DOENÇAS OCUPACIONAIS NA IC. BRASIL

Principais causas de acidentes de trabalho na IC. Em ordem de incidência:

- Quedas;
- Choque elétrico;
- Soterramento.

Doenças ocupacionais mais comuns na IC, em trabalhadores segurados¹. Brasil. Em ordem de incidência:

- Doenças musculoesqueléticas;
- Doenças do aparelho digestivo;
- Doenças do aparelho circulatório;
- Transtornos mentais e comportamentais.

Fonte- Dados provém do SUB 2008 (microdados).

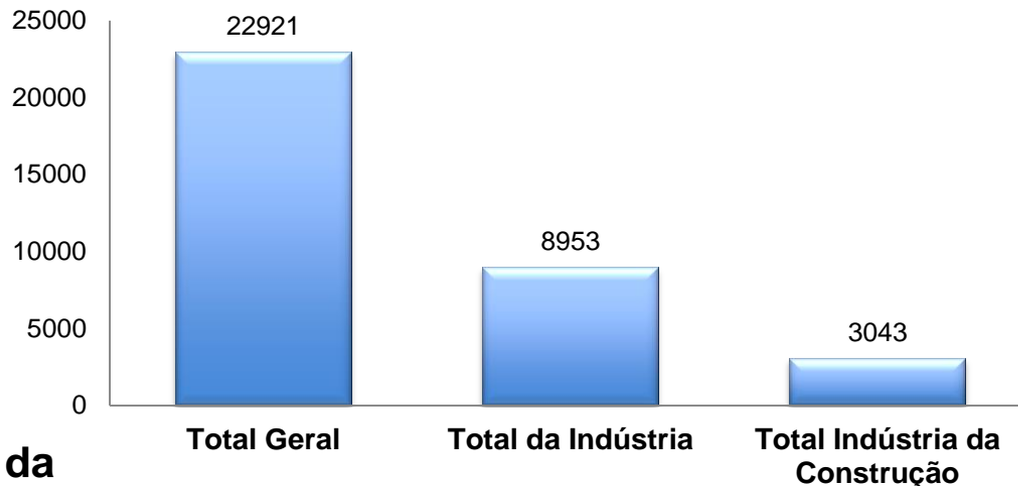
Referencia: SESI. Santana V & Gouveia A (Org) Saúde e segurança na construção civil na Bahia, SESI-Bahia. Brasília: SESI-DN, Série Saúde e Segurança no Trabalho, no. 4, 2005, 156pp.

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

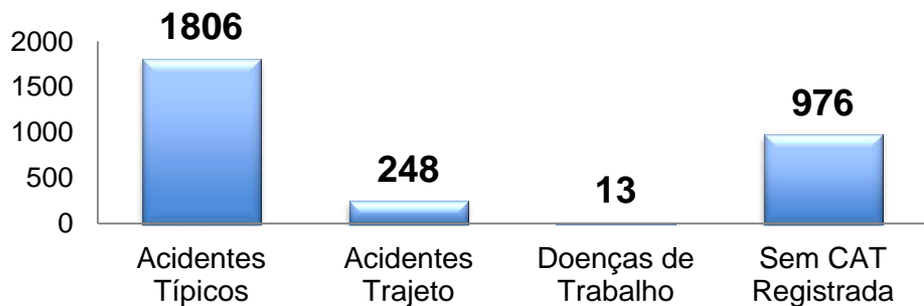
ACIDENTES DE TRABALHO NA BAHIA. 2012



Total Geral dos Acidentes de Trabalho na Bahia



Tipos de Acidentes na Indústria da Construção na Bahia



Fonte: AEAT/MPS, 2012

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

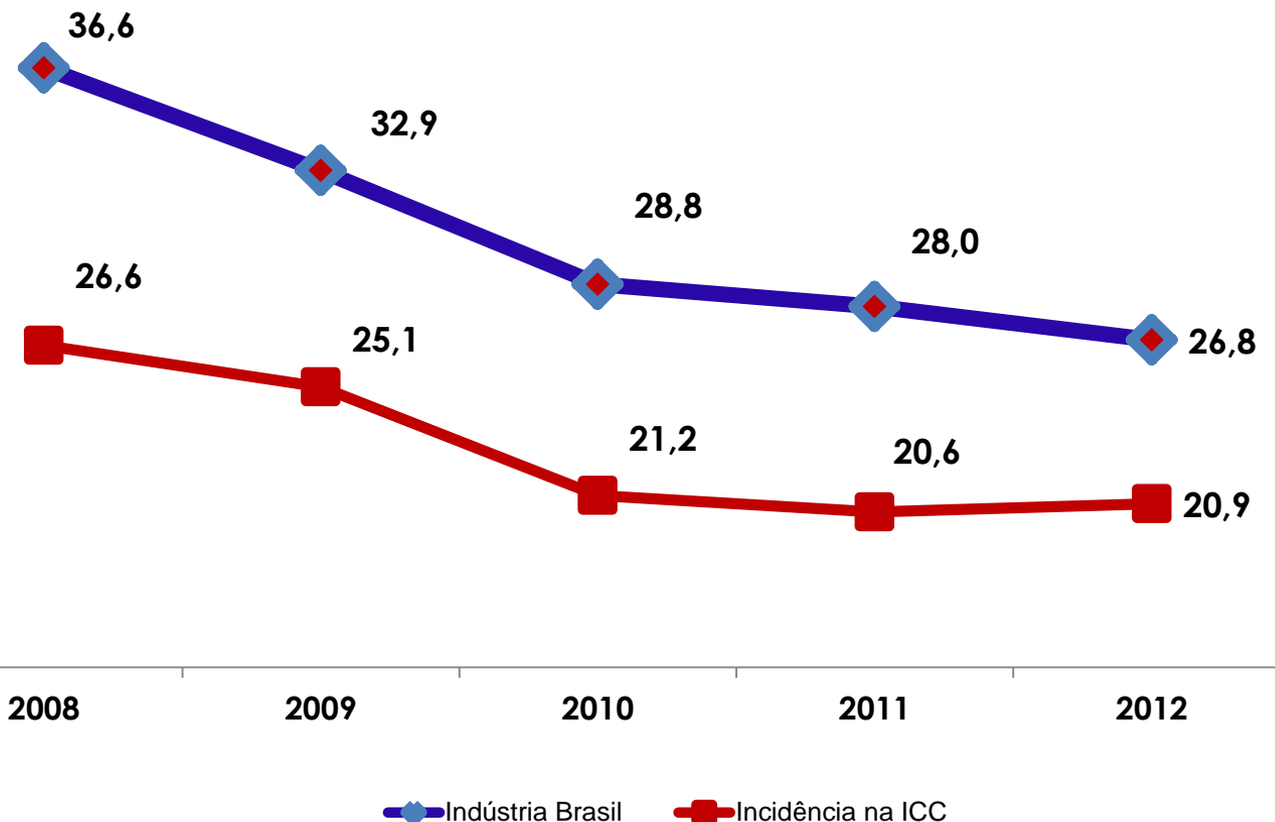
RISCO DE OCORRÊNCIA* DE ACIDENTES DE TRABALHO. BRASIL, 2008 A 2012



Acidentes/1.000
trabalhadores

• Indústria em
geral: 26,8

• IC: 20,9



*Coeficiente de Incidência: Acidentes/1.000 trabalhadores

Fonte: RAIS/MTE, 2012 e AEAT/MPS, 2012

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

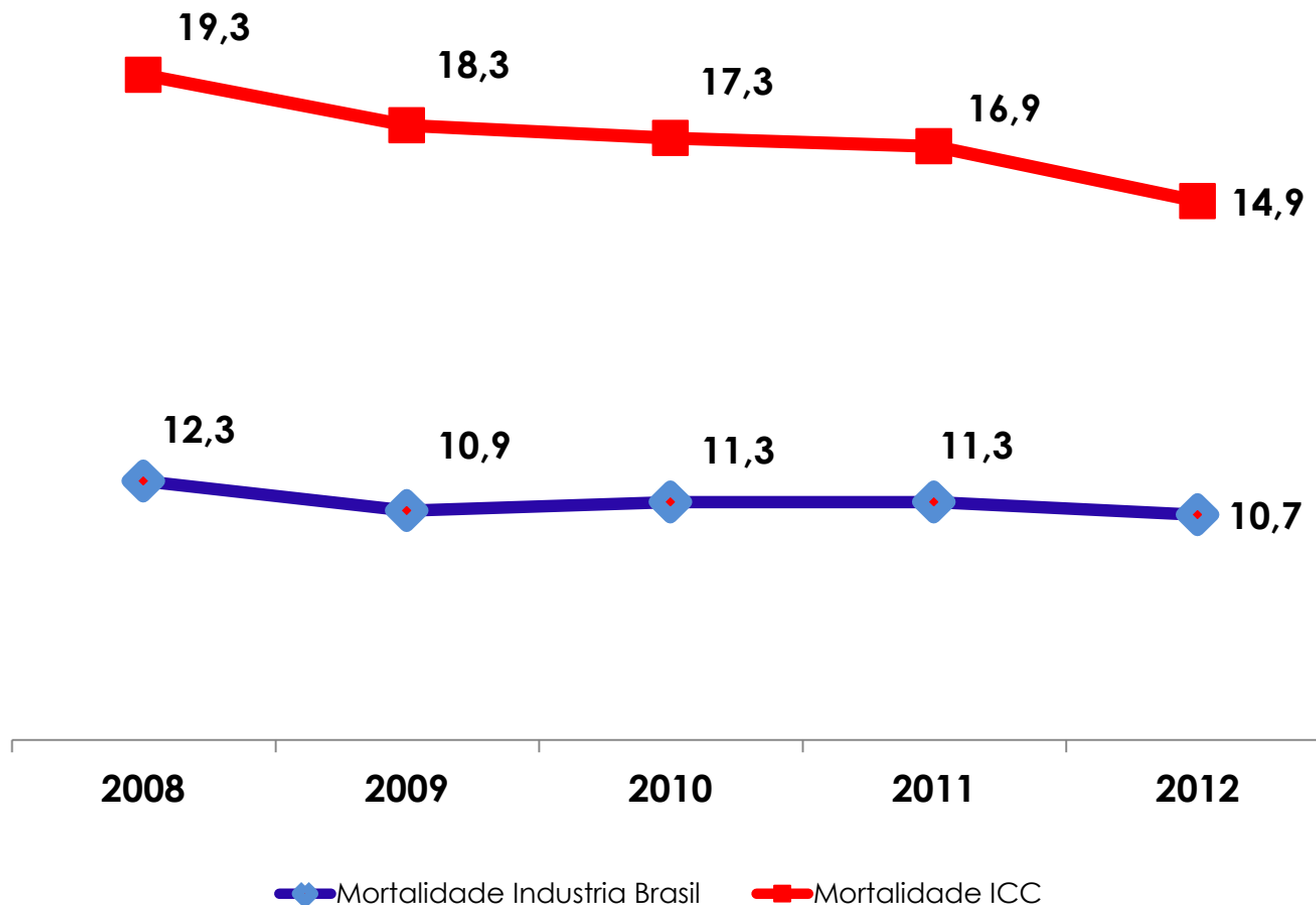
COEFICIENTE DE MORTALIDADE POR ACIDENTES DE TRABALHO*



Óbitos/100.000
trabalhadores,
2012

• IC: 14,9

• Indústria
em geral:
10,7

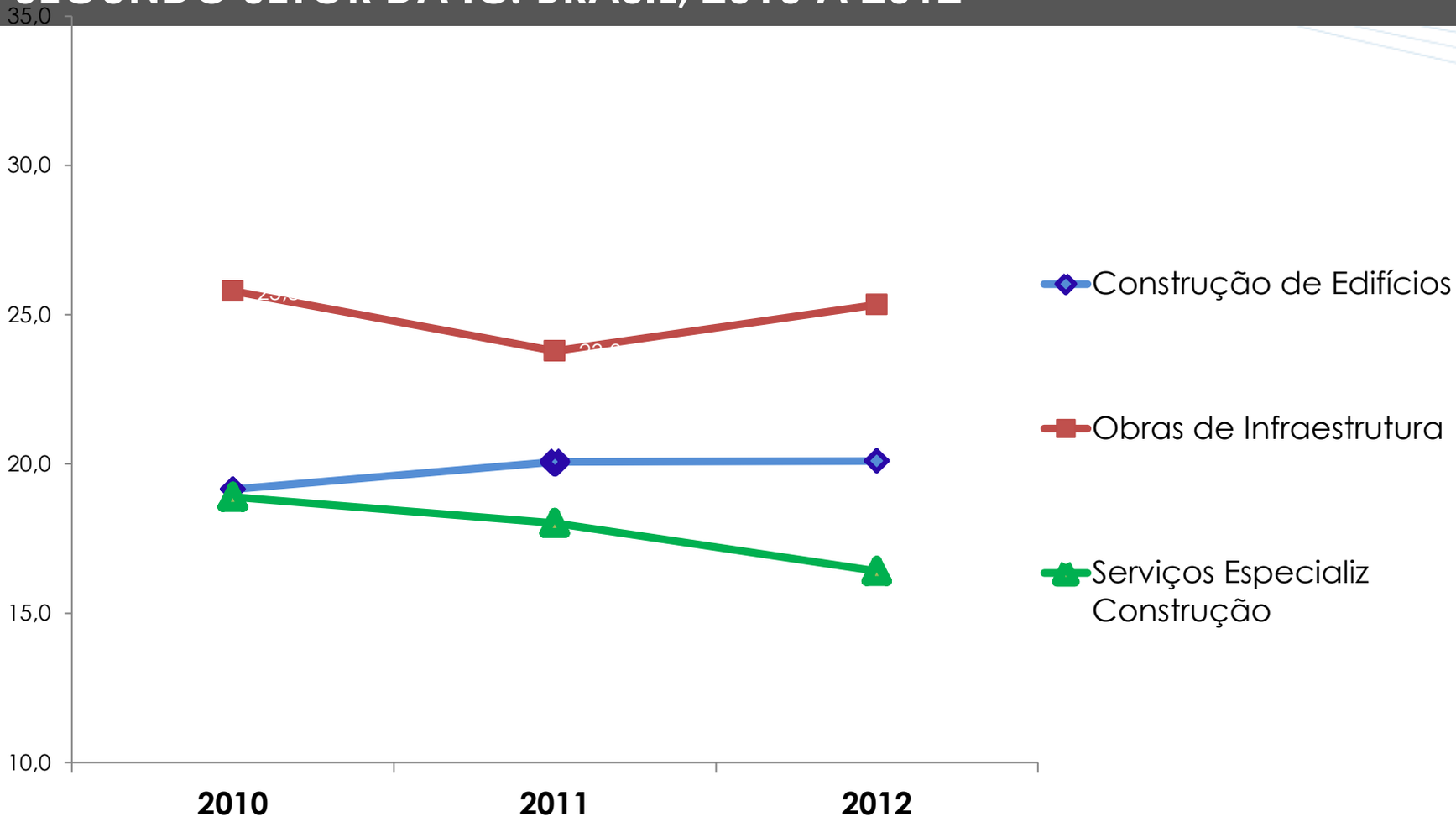


*Óbitos/100.000 trabalhadores

Fonte: RAIS/MTE, 2012 e AEAT/MPS, 2012

O QUE SABEMOS SOBRE A IC?

RISCO DE OCORRÊNCIA DE ACIDENTES DE TRABALHO* SEGUNDO SETOR DA IC. BRASIL, 2010 A 2012



*Incidência: Acidentes/1.000 trabalhadores

Obrigado!