

28/Fevereiro/2024

Anfavea

Associação Nacional dos Fabricantes de Veículos Automotores



Coletiva de Imprensa

Máquinas Autopropulsadas - Resultados 2023 e Projeções 2024



Caminhões
Ônibus

Perfil e números do setor

Desempenho

Cenário e Projeções

Potencial para o Setor

Agenda Prioritária

Perfil do Setor de Máquinas Autopropulsadas

Primeiras fábricas chegaram na década de 1950 e participaram da fundação da ANFAVEA

Desde 1960 foram vendidas 2,4 milhões de máquinas e exportadas 578 mil unidades

Nossas cinco associadas exportam para mais de 120 países

No ranking mundial, Brasil é o 4º maior no mercado de máquinas agrícolas e 6º em rodoviárias

Alto conteúdo nacional de peças, partes e componentes

Possui uma extensa e sólida cadeia de fornecedores formada por 10,2 mil empresas

Cobertura nacional de concessionárias e assistência técnica

Desde 2019 investe em média R\$ 1,5 bilhão/ano em capacidade, P&D, descarbonização e segurança

Ampla gama de modelos para atender diferentes portes e demandas específicas

Base exclusiva de fabricação de vários modelos exportados

ANFAVEA - Números do setor em 2023

Total ANFAVEA (Máquinas Agrícolas e Rodoviárias)



27 Associadas (5)



57 Fábricas (16)



Capacidade instalada ano:
4,6 milhões unidades (125 mil)



Ranking mundial (2022):
(4º mercado agrícolas)
(6º mercado rodoviárias)



1,2 milhão de empregos
diretos e indiretos (160 mil)



Faturamento líquido (2022)
US\$ 69,8 bilhões
(US\$ 9,3 bilhões)



US\$ 48,9 bilhões de comércio
exterior (US\$ 5,9 bilhões)



5.044 Concessionárias (964)

ANFAVEA - Números do setor em 2023

Total ANFAVEA (Máquinas Agrícolas e Rodoviárias)



27 Associadas (5)



57 Fábricas (16)



Capacidade instalada ano:
4,6 milhões unidades (125 mil)



Ranking mundial (2022):
(4º mercado agrícolas)
(6º mercado rodoviárias)



1,2 milhão de empregos
diretos e indiretos (160 mil)



Faturamento líquido (2022)
US\$ 69,8 bilhões
(US\$ 9,3 bilhões)

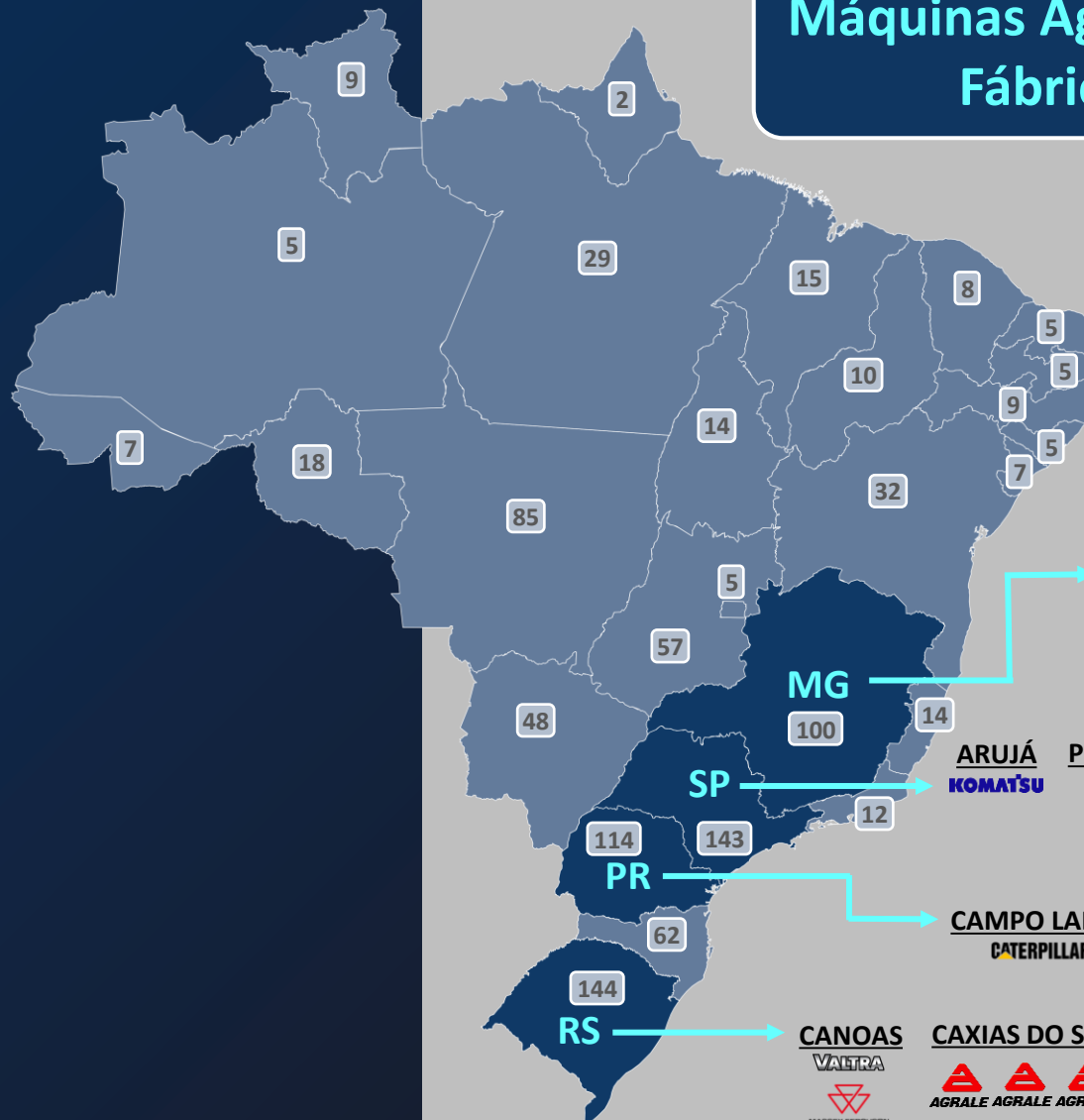


US\$ 48,9 bilhões de comércio
externo (US\$ 5,9 bilhões)



5.044 Concessionárias (964)

Máquinas Agrícolas e Rodoviárias Fábricas por Estado



Número de concessionárias

CONTAGEM



ARUJÁ
KOMATSU

PIRACICABA
CASE II AGRICULTURE
NEW HOLLAND AGRICULTURE

MOGI DAS
CRUZES
VALTRA
MASSEY FERUGSON

SOROCABA
CASE II AGRICULTURE
NEW HOLLAND AGRICULTURE

SUZANO
KOMATSU

CAMPO LARGO
CATERPILLAR

CURITIBA
CASE II AGRICULTURE
NEW HOLLAND AGRICULTURE

PINHAIS
KOMATSU

CANOAS
VALTRA
MASSEY FERUGSON

CAXIAS DO SUL
AGRALE AGRALE AGRALE

IBIRUÁ
VALTRA
FENDT
MASSEY FERUGSON

SANTA ROSA
VALTRA
FENDT
MASSEY FERUGSON

Perfil e números do setor

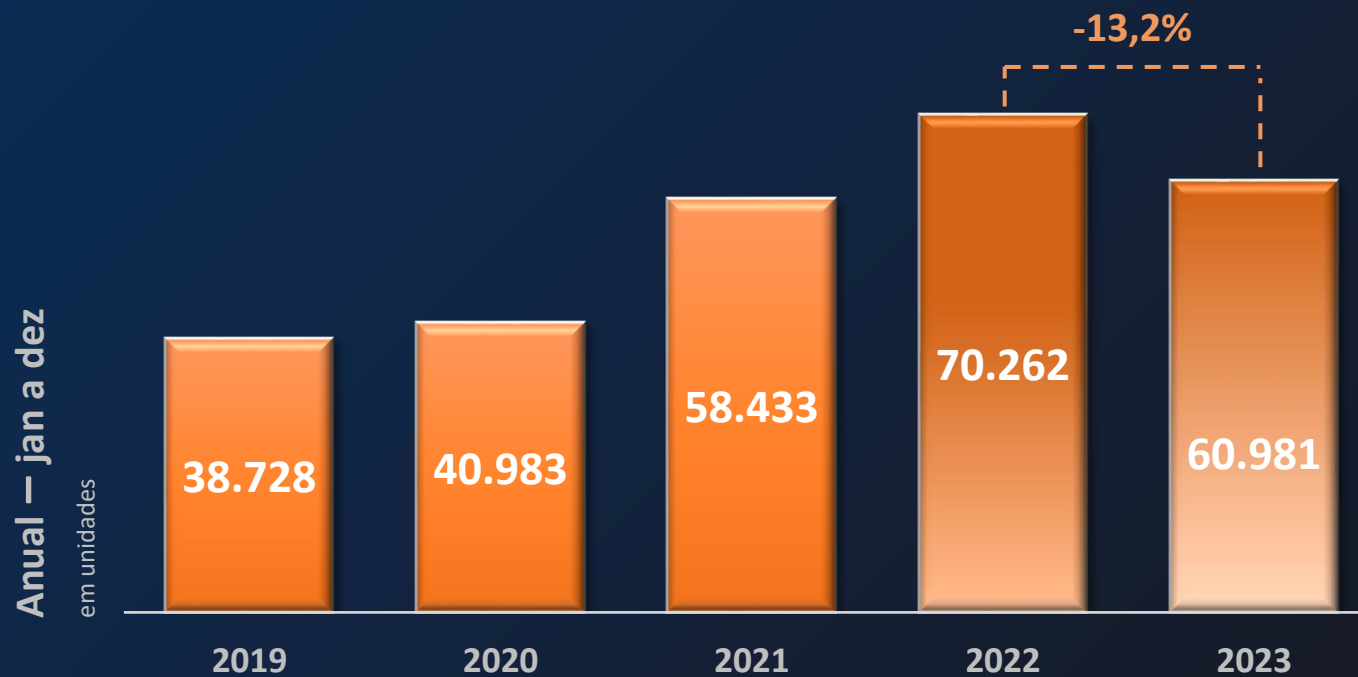
Desempenho

Cenário e Projeções

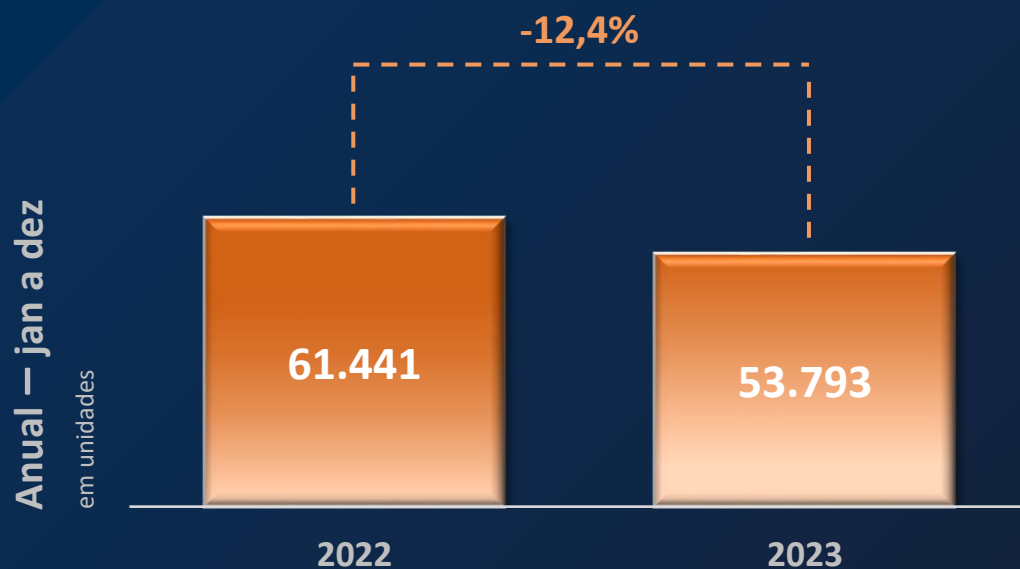
Potencial para o setor

Agenda Prioritária

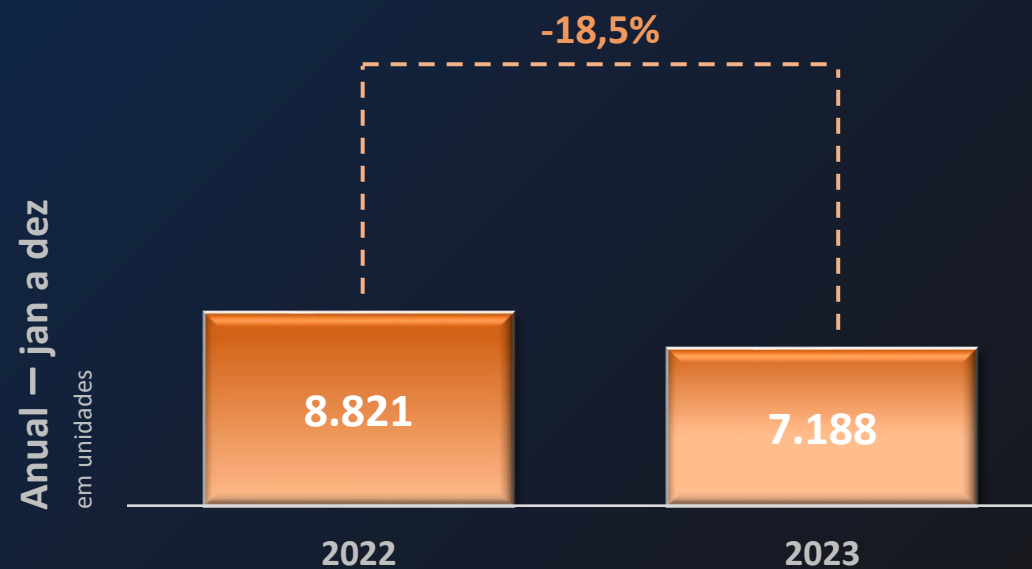
Máquinas Agrícolas



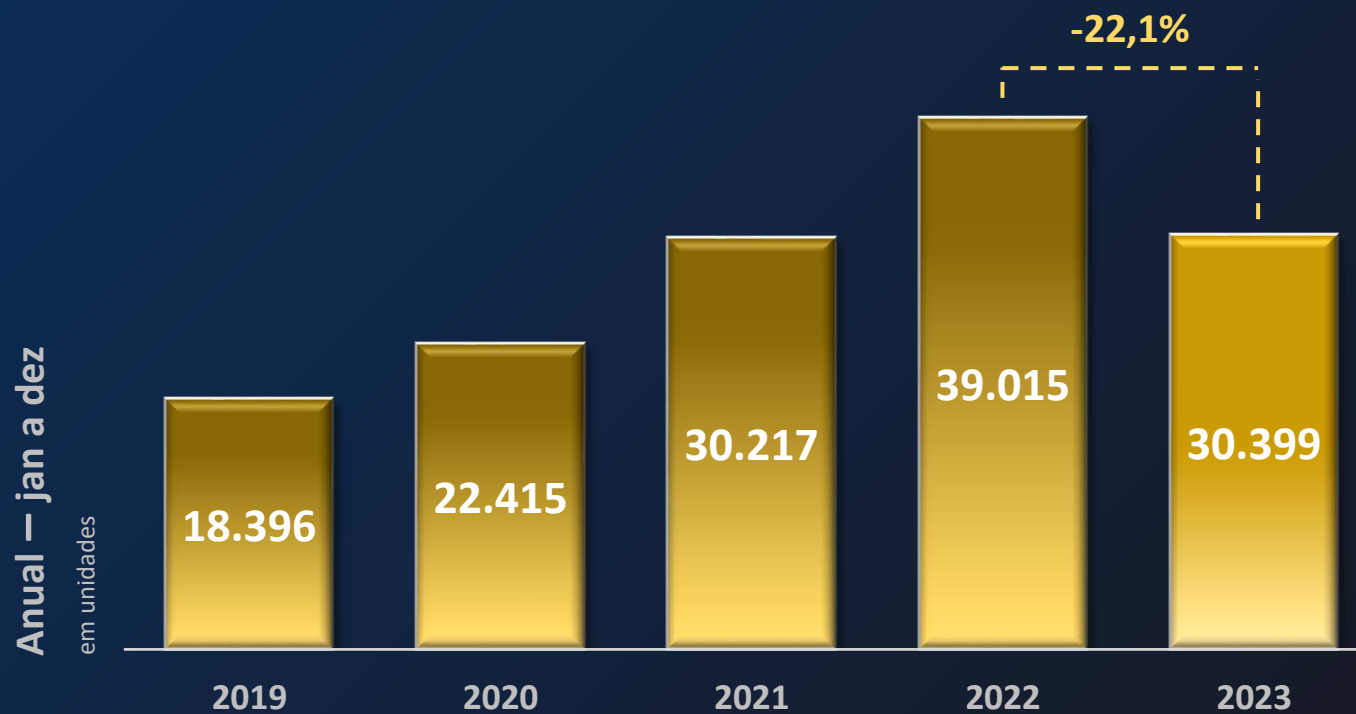
Tratores de rodas



Colheitadeiras de grãos

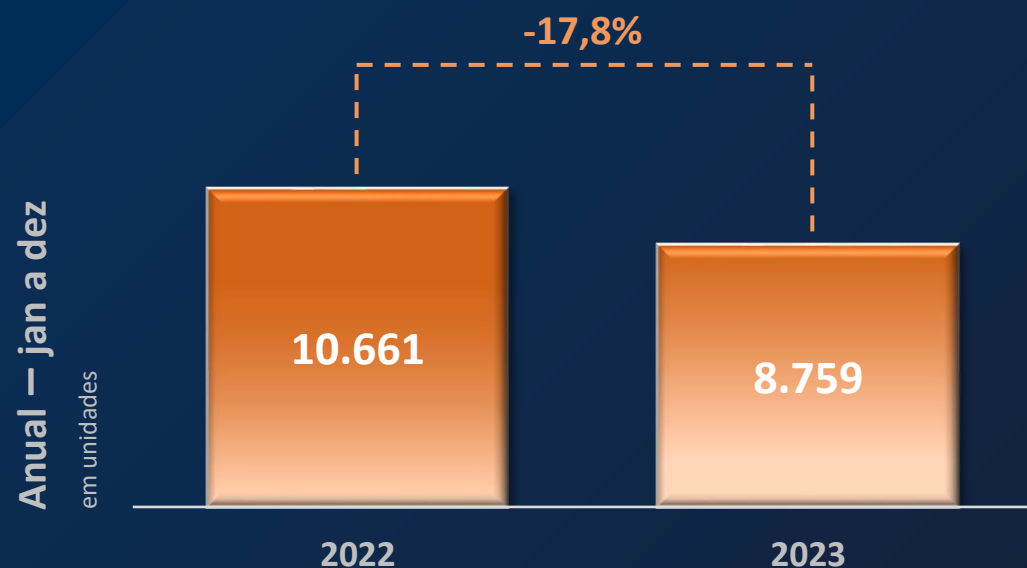


Máquinas Rodoviárias

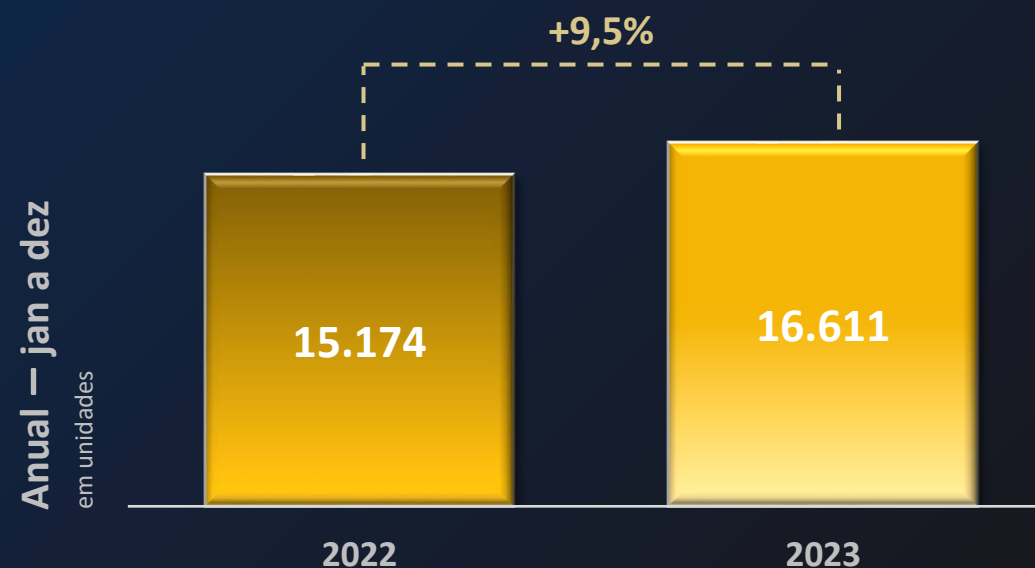


Exportação de Máquinas Agrícolas e Rodoviárias

Máquinas Agrícolas



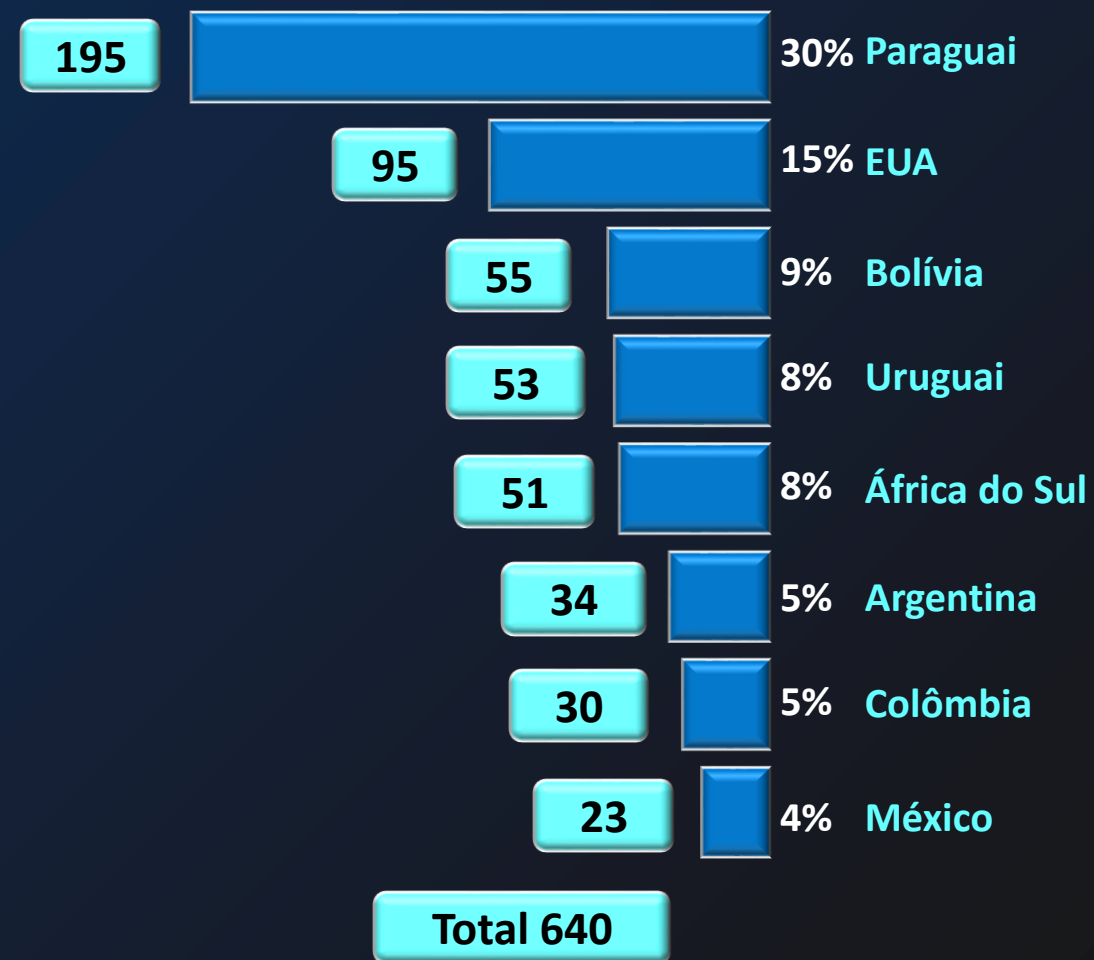
Máquinas Rodoviárias



Exportações Máquinas Agrícolas - Principais Destinos

2019 (US\$ milhões)

2023 (US\$ milhões)



US\$ milhões
Participação dos mercados nas exportações brasileiras

Exportações Máquinas Rodoviárias - Principais Destinos

2019 (US\$ milhões)

1.180

51% **EUA**

121

5% **Canadá**

105

5% **Chile**

104

4% **Austrália**

98

4% **México**

87

4% **Peru**

62

3% **Bélgica**

53

2% **Japão**

50

2% **Argentina**

Total 2.333

2023 (US\$ milhões)

2.169

52% **EUA**

247

6% **México**

240

6% **Canadá**

198

5% **Austrália**

180

4% **Peru**

141

3% **Chile**

112

3% **Argentina**

85


2% **Japão**

58

1% **Bélgica**

Total 4.180

 US\$ milhões

 Participação dos mercados nas exportações brasileiras

Perfil e números do setor

Desempenho

Cenário e Projeções

Potencial para o setor

Agenda Prioritária

Oportunidades

- Crescimento global da economia: +2,6%
- PIB brasileiro: +1,7%
- Queda da taxa de juros Selic
- PAC no valor de R\$ 1,4 trilhão até 2026
- Nova Indústria Brasil
- Marco do Saneamento
- Aumento da demanda por alimentos no mundo
- Descarbonização com a utilização de biocombustíveis e etanol

Riscos

- Efeito climático
- Preços das commodities
- Condições do Plano Safra
- Expectativa nas concessões do PAC
- Importação de produtos (baixo padrão de assistência técnica e garantia)

Projeções Máquinas Autopropulsadas 2024

	2023 unidades	Projeções 2024 mil unidades variação	
Vendas			
Agrícolas	60.981	54.300	-11%
Rodoviárias	30.394	31.800	+5%
Exportação			
Agrícolas	8.759	8.500	-3%
Rodoviárias	16.611	17.800	+7%

Perfil e números do setor

Desempenho

Cenário e Projeções

Potencial para o setor

Agenda Prioritária

Máquinas Agrícolas

Potencial de mecanização

Total de estabelecimentos Agropecuários*

5,1 milhões

14,5% possuíam tratores

2,4% possuíam colheitadeiras

Potencial

85,5% não tinham tratores

97,6% não tinham colheitadeiras

Potencial de renovação da frota

73% dos Tratores operavam em 2016

1,7 milhão

Venda de tratores de 1960 a 2016

1,2* milhão

51% Tratores + de 15 anos

49% Tratores até 15 anos

Nova Indústria Brasil

Total de estabelecimentos de agricultura familiar*

3,9 milhões

Meta de mecanização dos estabelecimentos

+52% p. p.

18%

2017

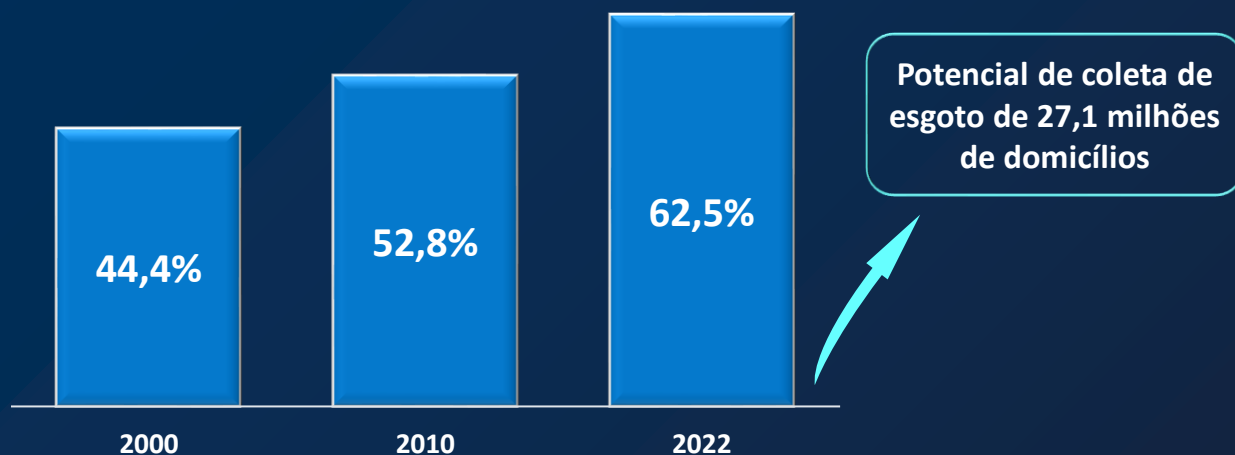
70%

2033

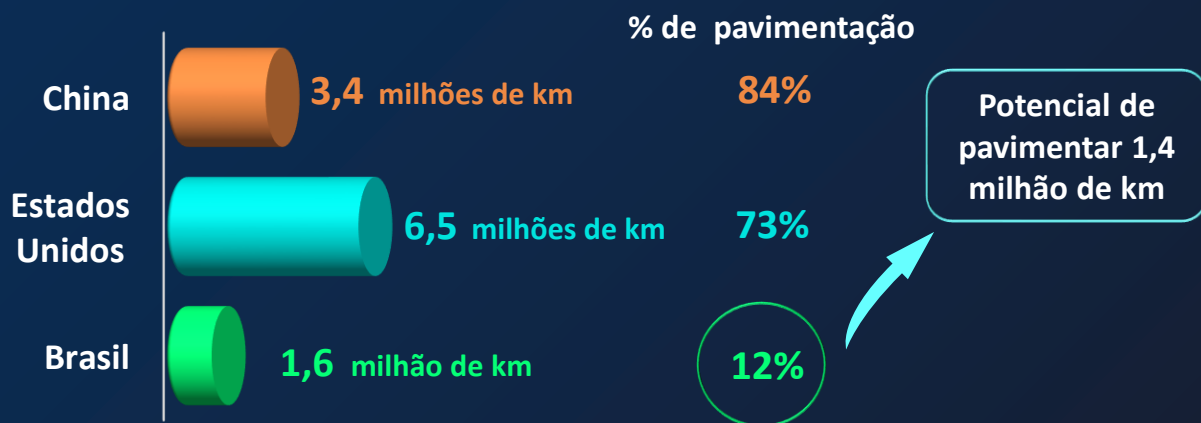
META: Atender 2 milhões de propriedades de agricultura familiar em 10 anos

Potencial para Máquinas Rodoviárias

Saneamento no Brasil - porcentual de domicílios com acesso à rede de coleta de esgoto



Rodovias: comparativo de países



Eixos mais importantes do PAC



Com o PAC em 2007, a produção de máquinas e equipamentos cresceu 17,4% no período de jan-jul/07

Perfil e números do setor

Desempenho

Cenário e Projeções

Potencial para o setor

Agenda Prioritária

PAC (Programa de Aceleração do Crescimento)

Licitações públicas: garantia, assistência técnica e cumprimento de normas técnicas

Renovação da frota de máquinas agrícolas e rodoviárias, e expansão da mecanização

Competitividade da exportação com foco no Custo Brasil e em acordos bilaterais

Condições de financiamento do Plano Safra

Atratividade das taxas de juros de financiamento

Reindustrialização e Neindustrialização: Nova Indústria Brasil e Programa MOVER

Conectividade em áreas remotas