

coffee dinner & summit



Realização:

Cecafé

são paulo, BRASIL, maio 2023



Brasil
TERMINAL PORTUÁRIO
Acreditar e Inovar

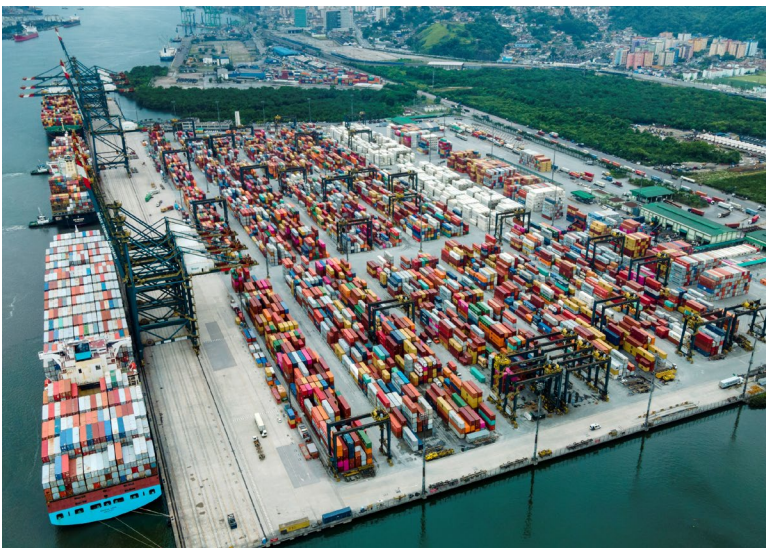
**Great
Place
To
Work®**

Certificada

Ago/2022 - Ago/2023

BRASIL

**PRINCIPAIS GARGALOS PÓS-PANDEMIA NA
LOGÍSTICA DO COMÉRCIO INTERNACIONAL**



Joint-venture entre TiL e APM Terminals

CAPACIDADE DE MOVIMENTAÇÃO



CONTÊINERES

1.5 milhão de TEU/ano
(capacidade estática 34.600 TEU)

EMPREGOS



EMPREGOS DIRETOS

1.500 colaboradores



EMPREGOS INDIRETOS

7.500 indiretos

PERFIL



INAUGURAÇÃO

Novembro de 2013



CONTRATO

- Arrendamento 20 + 20 anos (em processo)
- 2007-2027 e 2027-2047



LOCALIZAÇÃO

Santos – SP



PERFIL DE CARGA

Contêineres



ÁREA TOTAL

430 mil m²



EXTENSÃO DE CAIS

1.108m (3 berços de atracação)

DESTAQUES



- Certificações ISPS-Code, I-REC, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 e GPTW (Great Place to Work)
- Primeiro terminal com tecnologia 5G da América Latina
- R\$ 257 milhões destinados à remediação ambiental



CALADO

14,5m na maré alta



INFRAESTRUTURA

8 portêineres (STS) para até 24 fileiras |
30 transtêineres (RTG) com balança integrada |
66 carretas de tráfego interno (Terminal Tractors) |
7 empilhadeiras de vazios | 8 reach stackers |
12 empilhadeiras de pequeno porte | 1 balança
rodoviária | 3 scanners | 2.138 tomadas reefer



SERVIÇOS

Operações portuárias | rotas de longo curso |
cabotagem e feeder | operações de carga projeto |
armazenagens de contêineres dry e reefer

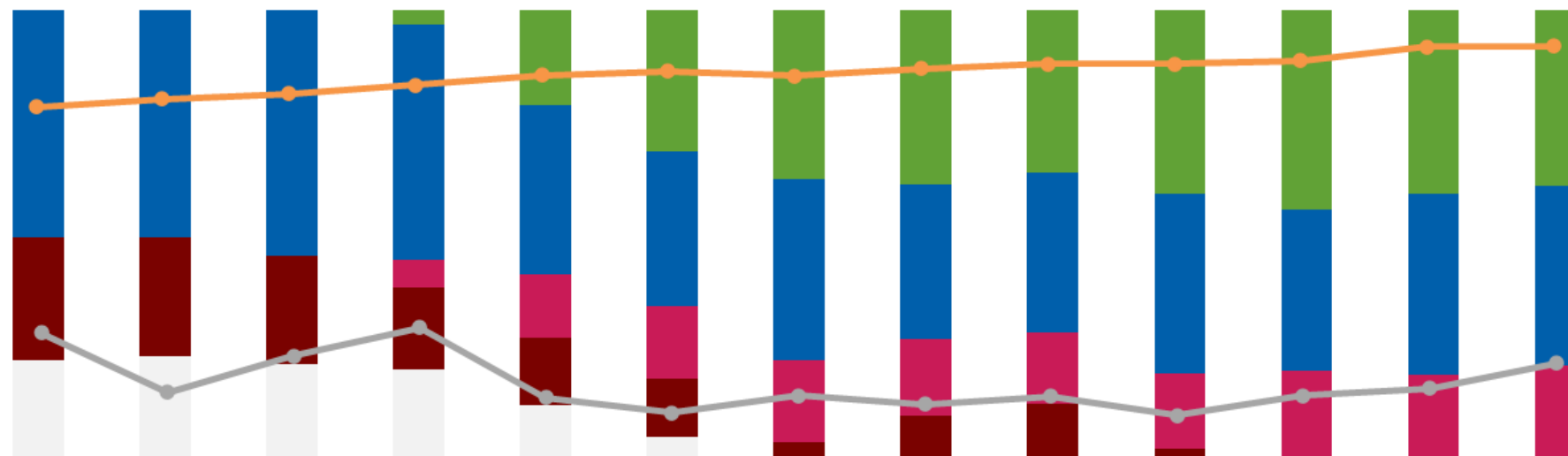
INVESTIMENTOS



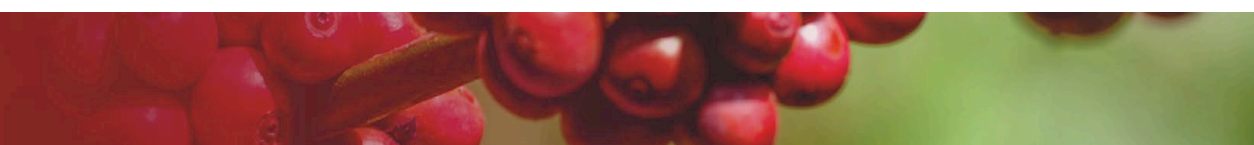
- Implementação: US\$ 800 milhões (investimento inicial)
- Previstos: R\$ 1,5 bilhão nos próximos anos



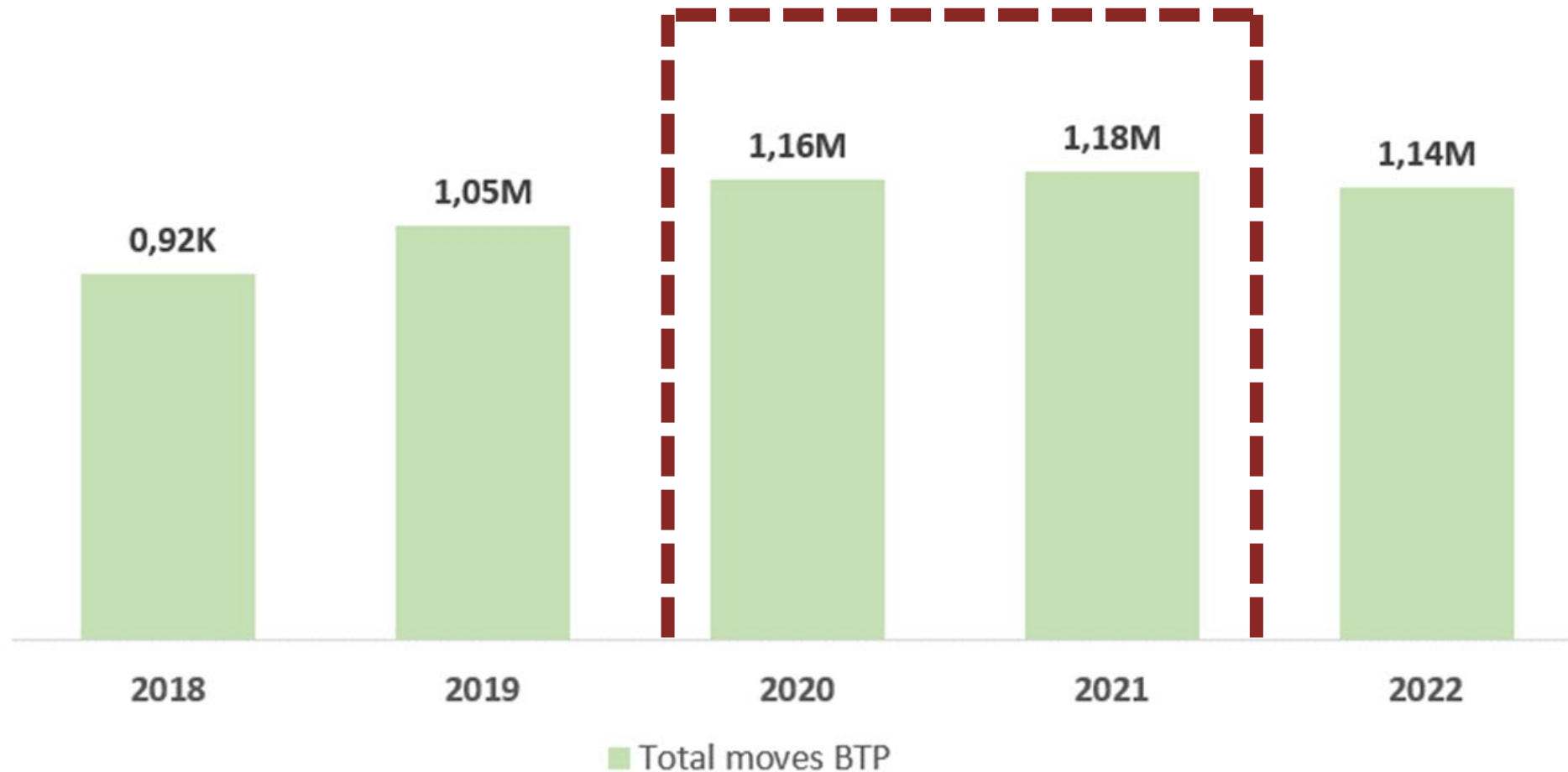
PRODUTIVIDADE NO PORTO DE SANTOS

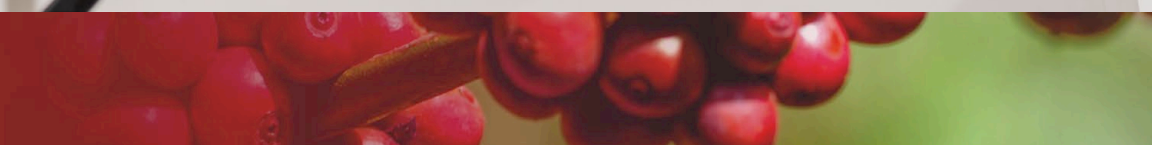


	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
■ BTP	0%	0%	0%	3%	21%	31%	37%	38%	36%	40%	44%	40%	39%
■ Santos Brasil	50%	50%	54%	52%	37%	34%	40%	34%	35%	40%	36%	40%	39%
■ DPW Santos	0%	0%	0%	6%	14%	16%	18%	17%	16%	17%	20%	19%	21%
■ Libra	27%	26%	24%	18%	15%	13%	4%	10%	13%	3%	0%	0%	0%
■ Others	23%	24%	22%	21%	13%	6%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
—● Port of Santos (moves)	1.762.205	1.915.292	2.013.922	2.177.307	2.374.426	2.453.881	2.358.220	2.495.397	2.594.811	2.586.082	2.656.340	2.922.809	2.935.622
—● Avg waiting time for berthing (Hours)	21,0	12,3	17,6	21,8	11,5	9,3	11,8	10,6	11,7	8,9	11,8	12,9	16,6



O PORTO NÃO PARA





coffee dinner & summit



Realização:

Cecafé

são paulo, BRASIL, maio 2023



Brasil
TERMINAL PORTUÁRIO
Acreditar e Inovar

**Great
Place
To
Work®**

Certificada

Ago/2022 - Ago/2023

BRASIL

**DESAFIOS DE INFRAESTRUTURA
PORTUÁRIA E MARÍTIMA**

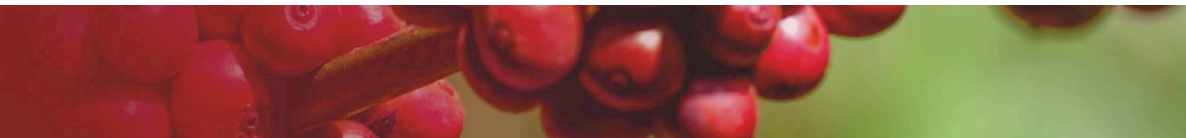
PRODUTIVIDADE E EFICIÊNCIA



1991 – 10 mph



2020 – 115 mph



DESAFIOS INFRAESTRUTURA PORTUÁRIA E MARÍTIMA



DRAGAGEM



FERROVIA



RODOVIA



TÚNEL



SEGURANÇA JURÍDICA



REPORTO



CAPACIDADE

PROJEÇÃO DE CRESCIMENTO

CAPACIDADE ATUAL

34.500

TEU de capacidade estática

1.4

milhão de TEU/ano
de capacidade
dinâmica

915

mil contêineres/ano

CAPACIDADE FUTURA

45.600

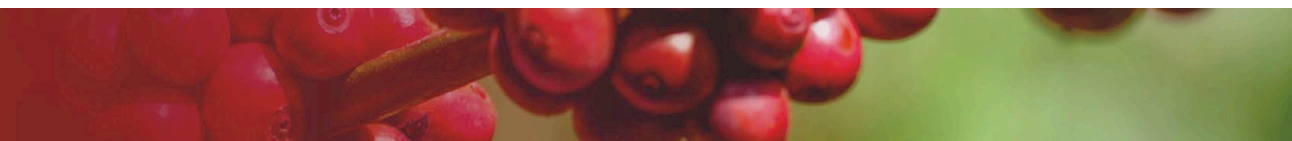
TEU de capacidade estática

2

milhões de TEU/ano
de capacidade
dinâmica

1,3

milhão
contêineres/ano



coffee dinner & summit



Realização:

Cecafé

são paulo, BRASIL, maio 2023



Brasil
TERMINAL PORTUÁRIO
Acreditar e Inovar

**Great
Place
To
Work®**

Certificada

Ago/2022 - Ago/2023

BRASIL

INICIATIVAS E TENDÊNCIAS SOCIOAMBIENTAIS

REMEDIAÇÃO AMBIENTAL – ANTES E DEPOIS



2009



2020

CARBONO ZERO A PARTIR DE 2030

- Todos os equipamentos eletrificados
- Consumo de energia 100% limpa
- Todas as operações com emissão zero de carbono
- Redução significativa da emissão de carbono pelos nossos fornecedores
- Reciclagem 100% dos resíduos gerados



INICIATIVAS SOCIAIS

- 19 projetos sociais em 2023
- R\$ 3 milhões destinados via Leis de Incentivo
- Atuação na Baixada Santista
- Participação nas principais campanha solidárias da região
- Impacto social de mais de 1.000 pessoas



coffee dinner & summit



Realização:

Cecafé

são paulo, BRASIL, maio 2023



Brasil
TERMINAL PORTUÁRIO
Acreditar e Inovar

**Great
Place
To
Work®**
Certificada
Ago/2022 - Ago/2023
BRASIL

OBRIGADO!