



AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES - ANTT SUPERINTENDÊNCIA DA INFRAESTRUTURA E SERVIÇO DE TRANSPORTE FERROVIÁRIO DE CARGAS - SUFER GERÊNCIA DE REGULAÇÃO E OUTORGA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS DE TRANSPORTE FERROVIÁRIO DE CARGAS - GEROF

DECLARAÇÃO DE REDE - 2016

MRS Logística

AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES - ANTT



SUMÁRIO

TRECHOS E RAMAIS FERROVIÁRIOS

Ligação Pereque - Areais	
Santo André – Pirituba	
Segregação Leste	
Ramal Córrego do Feijão	
Ligação à Arará	
Ramal de Mogi das Cruzes	
Brisamar - Sepetiba	
Ramal da Cosigua	
Ramal do Terminal de Cimento Barroso	
Ramal do Terminal da Paraibuna Metais	
Linha de São Paulo	
Ramal do Terminal da Açominas	
Variante do Paraopeba	
Ramal de Mangaratiba	
Ramal de Águas Claras	
Ligação Jeceaba - P1-07	
Ligação Alça Dupla - Posto Alfa	
Posto km 452 - Miguel Burnier (Linha do Centro)	
Ferrovia do Aço	
Ramal das Fábricas	
Ligação Pereque - Cubatão	
Ramal de Conceiçãozinha	
Variante Rio Grande da Serra - Suzano	





Santos - Ribeirão Pires	103
Posto km 64 - 452 (Linha do Centro)	107
Ligação Caetano Lopes - Alça Dupla	116
TREM TIPO	120
TERMINAIS FERROVIÁRIOS DE CARGA E DESCARGA	125
POSTOS DE ABASTECIMENTO	133
LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva/Vagão)	132





PÁTIOS Ligação Pe	reque - Areais						
	Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Pereque		ZPG	14,000	Sim	Não	996	4
2. Areais		IAA	15,000	Sim	Não	1.163	7



ENTRE PÁTIOS Ligação Perequ	ENTRE PÁTIOS Ligação Pereque - Areais																
				Raio	Rampa	Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	5)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias Instalada Vinculada		ulada	Ociosa			
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	→	←
Pereque (ZPG), km 14,000	Areais (IAA), km 15,000	1,230	Mista	160	1,01	2,01	-	Não	Não	ссо	365	26,60	26,60	14,93	14,93	11,67	11,67





INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ligação	Perequ	e - Areais												
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faixa	a Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	14,00	15,00	Ríg/Flex	14,00	15,00	Madeira	14,00	15,00	1.850	14,00	15,00					32	14,00	15,00



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ligação Pereque - Areais VMC VMA VMA Prod. VMA VMC VMC Prod. Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Trem Faixa Km Carregado TremVazio Perigoso Carregado Perigoso Vazio



PÁTIOS | Santo André – Pirituba Código / Prefixo Comprimento Útil (m) Em Operação Tempo Médio Licenc. (mim.) Pátio Km **Auto Assistido** ISA 60,384 1. Santo André Sim Não 500 10 2. Prefeito Saladino OPS 62,221 Não Não 500 10 IUT 63,832 Não 500 3. Utinga Sim 10 4. São Caetano do Sul ISC 67,436 Sim Sim 500 10 5. Tamanduateí Não 500 OTA 70,000 Não 10 500 6. Ipiranga IIP 71,627 Sim Sim 10 7. Mooca IMO 74,628 Sim Não 500 10 OBR 76,332 Não 500 8. Bras Sim 10 9. Roosevelt ORO 77,000 Não Não 500 10 77,536 10. Pari **IPR** Não Não 500 10 78,507 Não Não 10 11. Luz OLU 500 12. Barra Funda Não 500 OBF 82,190 Não 10 13. Água Branca IAB Não 500 10 84,398 Sim 14. Lapa ILA 86,062 Sim Sim 500 10 88,223 Não Não 500 15. Piqueri OPQ 10 16. Pirituba IPB 90,273 Não Não 500 10



ENTRE PÁTIOS Santo André -	- Pirituba																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº (de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	•	+	•	+
Santo André (ISA), km 60,384	Prefeito Saladino (OPS), km 62,221	1,837	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	cco	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
Prefeito Saladino (OPS), km 62,221	Utinga (IUT), km 63,832	1,611	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
Utinga (IUT), km 63,832	São Caetano do Sul (ISC), km 67,436	3,604	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
São Caetano do Sul (ISC), km 67,436	Tamanduateí (OTA), km 70,000	2,563	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ССО	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
Tamanduateí (OTA), km 70,000	Ipiranga (IIP), km 71,627	1,627	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
Ipiranga (IIP), km 71,627	Mooca (IMO), km 74,628	3,001	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00
Mooca (IMO), km 74,628	Bras (OBR), km 76,332	1,703	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ССО	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Bras (OBR), km 76,332	Roosevelt (ORO), km 77,000	0,668	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ссо	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Roosevelt (ORO), km 77,000	Pari (IPR), km 77,536	0,536	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ссо	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Pari (IPR), km 77,536	Luz (OLU), km 78,507	0,971	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Luz (OLU), km 78,507	Barra Funda (OBF), km 82,190	3,682	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Barra Funda (OBF), km 82,190	Água Branca (IAB), km 84,398	2,208	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ССО	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Água Branca (IAB), km 84,398	Lapa (ILA), km 86,062	1,664	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ССО	365	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00
Lapa (ILA), km 86,062	Piqueri (OPQ), km 88,223	2,161	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ССО	365	8,00	8,00	0,00	0,00	8,00	8,00
Piqueri (OPQ), km 88,223	Pirituba (IPB), km 90,273	2,050	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	8,00	8,00	0,00	0,00	8,00	8,00





INFORMAÇÕE	ES ENTRE 1	rechos s	anto André – I	Pirituba									
Perfil Fai Trilho	ixa Km	Fixacao	Faixa Km	Dormente	Faixa Km	Taxa Dorm.	Faixa Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa Km



INFORMAÇÕ	ES ENTRE TRE	CHOS Santo A	andré – Pirituba	a							
VMA Carregado	Faixa Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa Km	VMA TremVazio	Faixa Km	VMC Carregado	Faixa Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km	VMC Trem Vazio	Faixa Km





PÁTIOS Segregação Leste						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Suzano Novo	ISU	27,047	Sim	Não	1.309	10
2. Aracaré Leste	IRA	34,159	Sim	Sim	500	15
3. Pinheirinho	FPI	39,095	Sim	Não	2.512	5





ENTRE PÁTIOS Segregação Les	ENTRE PÁTIOS Segregação Leste																
				Raio	Rampa	Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	N∘		Capacida	de (nº c	le Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	ılada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	•	+	•	←
Suzano Novo (ISU), km 27,047	Aracaré Leste (IRA), km 34,159	9,158	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	cco	365	11,88	11,88	7,98	7,98	3,90	3,90
Aracaré Leste (IRA), km 34,159	Pinheirinho (FPI), km 39,095	10,044	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	8,00	8,00	7,98	7,98	0,02	0,02



MRS Logística

INFORMAÇÕ	DES ENTRE 1	TRECHOS Se	egregação Lest	e									
Perfil Fa	aixa Km	Fixacao	Faixa Km	Dormente	Faixa Km	Taxa Dorm.	Faixa Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa Km



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Segregação Leste VMC VMA VMA Prod. VMA VMC VMC Prod. Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Trem Faixa Km Carregado TremVazio Perigoso Carregado Perigoso Vazio





PÁTIOS Ramal Córrego do Feijão						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Alberto Flores	FAF	574,000	Sim	Sim	2.140	3
2. Córrego do Feijão	FCF	581,000	Sim	Sim	1.500	7



ENTRE PÁTIOS Ramal Córrego	do Feijão																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº c	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	•	+	•	←
Alberto Flores (FAF), km 574,000	Córrego do Feijão (FCF), km 581,000	7,000	Larga	330	2,30	0,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	11,00	11,00	2,94	2,94	8,06	8,06





INFORM	MAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	Córrego	do Feijão														
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	574,00	581,00	Flexível	574,00	581,00	Madeira	574,00	581,00	1.850	574,00	581,00	3,30	574,00	581,00	3,30	574,00	581,00	32	574,00	581,00



INFORMA	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l Córrego	o do Feij	ão											
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	ı Km
30	574,00	581,00	20	574,00	581,00	30	574,00	581,00	17	574,00	581,00	12	574,00	581,00	17	574,00	581,00



PÁTIOS Ligação à Arará						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Arará	FAR	0,000	Sim	Sim	7.043	10
2. Heredia de Sá	HHS	7,044	Não	Sim	500	5
3. Del Castilho	HDL	8,044	Não	Não	500	5
4. Rocha Miranda	HRO	18,703	Não	Não	500	10
5. Honório Gurgel	HHG	19,521	Não	Não	500	10
6. Barros Filho	HBF	21,632	Não	Não	500	10
7. Deodoro	HDE	22,058	Sim	Sim	500	10
8. Costa Barros	НСВ	23,182	Não	Não	500	10
9. São Matheus	HSM	25,648	Não	Não	500	10
10. Rocha Sobrinho	HRS	29,000	Sim	Sim	1.828	5
11. Ambaí	HAM	39,678	Não	Não	500	10
12. Aljezur	HAL	54,906	Não	Não	500	10
13. Japeri	HJA	61,479	Não	Não	500	10
14. Posto km 64	FQS	64,000	Sim	Não	1.500	5

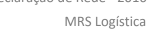


ENTRE PÁTIOS Ligação à Arar	rá																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº	de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	4	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	•	←
Arará (FAR), km 0,000	Heredia de Sá (HHS), km 7,044	7,044	Larga	232	1,76	1,93	-	Não	Não	ссо	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Heredia de Sá (HHS), km 7,044	Del Castilho (HDL), km 8,044	1,000	Larga	231	0,99	0,62	-	Não	Não	ССО	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Del Castilho (HDL), km 8,044	Rocha Miranda (HRO), km 18,703	10,659	Larga	155	1,52	1,50	-	Não	Não	ССО	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Rocha Miranda (HRO), km 18,703	Honório Gurgel (HHG), km 19,521	0,818	Larga	155	1,52	1,50	-	Não	Não	ссо	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Honório Gurgel (HHG), km 19,521	Barros Filho (HBF), km 21,632	2,111	Larga	158	1,38	1,52	-	Não	Não	ССО	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Barros Filho (HBF), km 21,632	Deodoro (HDE), km 22,058	0,425	Larga	100	0,98	0,96	-	Não	Não	ссо	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Deodoro (HDE), km 22,058	Costa Barros (HCB), km 23,182	1,124	Larga	100	0,98	0,96	-	Não	Não	ССО	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Costa Barros (HCB), km 23,182	São Matheus (HSM), km 25,648	2,466	Larga	232	1,18	1,08	-	Não	Não	ССО	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
São Matheus (HSM), km 25,648	Rocha Sobrinho (HRS), km 29,000	3,352	Larga	100	0,71	0,73	-	Não	Não	ссо	365	5,77	5,77	3,33	4,53	2,44	1,24
Rocha Sobrinho (HRS), km 29,000	Ambaí (HAM), km 39,678	10,678	Larga	370	1,18	1,10	-	Não	Não	ССО	365	5,33	5,33	3,33	4,53	2,00	0,80
Ambaí (HAM), km 39,678	Aljezur (HAL), km 54,906	15,228	Larga	234	1,02	1,02	-	Não	Não	ССО	365	5,33	5,33	3,33	4,53	2,00	0,80
Aljezur (HAL), km 54,906	Japeri (HJA), km 61,479	6,573	Larga	294	0,79	0,47	-	Não	Não	ССО	365	5,33	5,33	3,33	4,53	2,00	0,80
Japeri (HJA), km 61,479	Posto km 64 (FQS), km 64,000	2,521	Larga	231	0,55	0,22	-	Não	Não	ССО	365	5,33	5,33	3,33	4,53	2,00	0,80





INFOR	MAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ligação	à Arará															
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	0,00	64,00	Ríg/Flex	0,00	64,00	Madeira	0,00	64,00	1.850	0,00	64,00	3,30	0,00	64,00	3,30	0,00	64,00	32	0,00	64,00





INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Ligaçã	o à Ara	rá												
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	ı Km
30	0,00	4,00	30	0,00	64,00	30	0,00	4,00	24	0,00	32,00	20	0,00	32,00	24	0,00	32,00
40	4,00	64,00				40	4,00	64,00	24	32,00	64,00	25	32,00	64,00	24	32,00	64,00



PÁTIOS | Ramal de Mogi das Cruzes Pátio Código / Prefixo Em Operação Comprimento Útil (m) Tempo Médio Licenc. (mim.) Km **Auto Assistido** Jacareí FJI 407,443 Não 500 10 Não FSZ 500 2. São Silvestre 421,361 Sim Sim 15 3. Guararema FGA 426,743 Sim Sim 500 15 4. Eng. Cesar de Souza FCE 444,946 Não 600 10 Sim 500 5. Mogi das Cruzes OMC 450,320 Sim Não 10



ENTRE PÁTIOS Ramal de Mog	i das Cruzes																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº (de Trens	s por Dia	.)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	•	+	•	4
Jacareí (FJI), km 407,443	São Silvestre (FSZ), km 421,361	13,918	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	5,70	5,70	2,40	2,40	3,30	3,30
São Silvestre (FSZ), km 421,361	Guararema (FGA), km 426,743	5,382	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	5,70	5,70	2,40	2,40	3,30	3,30
Guararema (FGA), km 426,743	Eng. Cesar de Souza (FCE), km 444,946	18,203	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	5,70	5,70	5,43	5,43	0,27	0,27
Eng. Cesar de Souza (FCE), km 444,946	Mogi das Cruzes (OMC), km 450,320	5,374	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	17,00	17,00	5,00	5,00	12,00	12,00





INFORMAÇÕES ENTRE	TRECHOS Ramal de Mogi	das Cruzes				
Perfil Faixa Km Trilho	Fixacao Faixa Km	Dormente Faixa Km	Taxa Faixa Km Dorm.	Gab. Faixa Km Hor.	Gab. Faixa Km Ver.	Carga Max. Faixa Km Eixo



INF	ORMAÇÕE	ES ENTRE TREC	CHOS Ramal d	e Mogi das Cru	ızes							
	VMA rregado	Faixa Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa Km	VMA TremVazio	Faixa Km	VMC Carregado	Faixa Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km	VMC Trem Vazio	Faixa Km





PÁTIOS Brisama	r - Sepetiba						
	Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Brisamar		FBA	0,000	Sim	Sim	11.456	3
2. Baia Sepetiba		FXS	5,000	Sim	Não	1.500	3



ENTRE PÁTIOS Brisamar - Sepe	etiba																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ide (nº d	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	→	+	•	←
Brisamar (FBA), km 0,000	Baia Sepetiba (FXS), km 5,000	5,000	Larga	173	0,01	0,02	-	Não	Não	ССО	365	22,49	22,49	16,44	16,44	6,05	6,05





INFORM	INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS Brisamar - Sepetiba																			
Perfil Trilho	Eaiva km		Fixacao	Fixacao Faixa Km		Dormente Faixa Km		Taxa Faixa Km Dorm.		Gab. Faixa Km Hor.		Gab. Faixa Km Ver.			Carga Max. Faixa Km Eixo		ı Km			
TR 68	0,00	5,00	Flexível	0,00	5,00	Madeira	0,00	5,00	1.850	0,00	5,00	3,30	0,00	5,00	3,30	0,00	5,00	36	0,00	5,00



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS Brisamar - Sepetiba																	
VMA Carregado	Faixa Km		VMA Prod. Faixa Km		VMA Faixa Km TremVazio			VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Faixa Km Vazio			
10	0,00	5,00	10	0,00	5,00	10	0,00	5,00	10	0,00	5,00	10	0,00	5,00	10	0,00	5,00





PÁTIOS Ramal da Cosigua													
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)							
1. Brisamar	FBA	0,000	Sim	Sim	11.456	3							
2. Itaguai	HIT	8,000	Sim	Não	1.500	5							
3. Siderúrgica do Atlântico	HSG	16,000	Sim	Não	1.500	5							



ENTRE PÁTIOS Ramal da Cosig	ENTRE PÁTIOS Ramal da Cosigua																
	Raio	Ramp	a Máx.	Máx. Pot.		Equip.	Cont.	Nº	Capacidade (nº de Trens por Dia)								
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)		Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Instalada		Vinculada		Ociosa	
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	HP	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	•	+
Brisamar (FBA), km 0,000	Itaguai (HIT), km 8,000	8,000	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ССО	365	10,74	10,74	2,55	2,68	8,19	8,06
Itaguai (HIT), km 8,000	Siderúrgica do Atlântico (HSG), km 16,000	8,000	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ссо	365	5,20	5,20	1,59	1,60	3,61	3,60





INFORM	INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS Ramal da Cosigua																			
Perfil Trilho	Faiya Km		Fixacao Faixa Km		Dormente Faixa Km		Taxa Faixa Km Dorm.		Gab. Faixa Km Hor.			Gab. Faixa Km Ver.			Carga Max. Faixa Km Eixo		a Km			
TR 57	0,00	16,00	Rígida	0,00	16,00	Madeira	0,00	16,00	1.850	0,00	16,00	3,30	0,00	16,00	3,30	0,00	16,00	32	0,00	16,00



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS Ramal da Cosigua																	
VMA Carregado	Faixa Km		VMA Prod. Faixa Km		VMA Faixa Km TremVazio		VMC Faixa Km		VMC Prod. Perigoso Faixa Km			VMC Trem Faixa Km Vazio					
25	0,00	16,00	25	0,00	16,00	25	0,00	16,00	15	0,00	16,00	12	0,00	16,00	15	0,00	16,00





PÁTIOS Ramal do Terminal de Cimen	nto Barroso					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Barbacena	FBC	0,000	Sim	Sim	1.500	5
2. Terminal Cimento Barroso	FAB	1,000	Sim	Não	600	7



ENTRE PÁTIOS | Ramal do Terminal de Cimento Barroso Rampa Máx. Capacidade (nº de Trens por Dia) Raio Pot. Circ. Equip. Cont. Nο Segmento Pátio B Segmento Pátio A Ext. Bitola Mín. (%) Emb. de dias Instalada Vinculada Ociosa Aux Prod. Curva (km) Patio B Circ. HP Perig. loco Op. Patio A (m) Barbacena (FBC), km 0,000 Terminal Cimento Barroso (FAB), km 1,000 Não Larga 0 0,00 0,00 Não CCO 365 4,80 4,80 2,40 2,40 2,40 2,40 1,000





INFORM	IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	do Term	inal de Cime	ento Bai	roso										
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faixa	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	0,00	1,00	Ríg/Flex	0,00	1,00	Madeira	0,00	1,00	1.850	0,00	1,00					32	0,00	1,00



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	do Terr	ninal de	Cimento Bar	roso										
VMA Carregado	Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Trem Faixa Km																
20	0,00	1,00	20	0,00	1,00	20	0,00	1,00	15	0,00	1,00	15	0,00	1,00	15	0,00	1,00





PÁTIOS Ramal do Terminal da Paraibu	na Metais					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Benfica	FBF	0,000	Sim	Não	1.192	3
2. Terminal Paraibuna de Metais	FPM	6,000	Sim	Não	608	7



ENTRE PÁTIOS Ramal do Ter	minal da Paraibuna Metais																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ide (nº d	de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(5	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	•	+
Benfica (FBF), km 0,000	Terminal Paraibuna de Metais (FPM), km 6,000	6,000	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ссо	365	11,20	11,20	1,20	1,20	10,00	10,00





INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	do Term	inal da Para	ibuna N	letais										
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faixa	ı Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	0,00	6,00	Ríg/Flex	0,00	6,00	Madeira	0,00	6,00	1.850	0,00	6,00					32	0,00	6,00



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l do Terr	ninal da	Paraibuna N	letais										
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faix	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
20	0,00	6,00	10	0,00	6,00	20	0,00	6,00	10	0,00	6,00	10	0,00	6,00	10	0,00	6,00



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Barra do Pirai	FBP	108,222	Sim	Não	2.629	3
2. Pulverizacao	FPU	110,662	Sim	Sim	6.488	3
3. Waldemar de Brito	FWB	115,836	Sim	Não	1.526	3
4. Vargem Alegre	FVA	121,890	Sim	Sim	3.546	3
5. Pinheiral	FPL	130,192	Sim	Não	1.866	3
5. Rademaker	FRK	138,353	Sim	Não	1.759	3
7. Volta Redonda	FVR	144,872	Sim	Sim	10.225	3
3. Inferno Verde	FIV	148,000	Sim	Não	2.649	3
9. Barbará	FBB	150,000	Sim	Sim	8.843	3
10. Barra Mansa	FBM	154,035	Não	Não	500	3
11. Saudade	FSE	156,473	Sim	Não	3.787	3
12. Pombal	FPB	163,777	Sim	Não	1.913	3
13. Floriano	FFL	172,401	Sim	Não	1.994	3
14. Agulhas Negras	FAN	190,584	Sim	Não	1.729	3
15. Itatiaia	FIA	203,141	Sim	Não	1.738	3
16. Eng. Passos	FEP	216,554	Sim	Não	1.619	3
17. Queluz	FQU	227,846	Sim	Não	1.730	3
18. Vila Queimada	FVQ	237,144	Sim	Não	2.711	3
19. Cruzeiro	FCZ	252,382	Sim	Sim	2.023	3
20. Cachoeira Paulista	FCP	265,272	Sim	Não	1.722	3
21. Lorena	FLR	280,395	Sim	Não	1.916	3
22. Eng. Neiva	FEN	287,982	Sim	Não	1.867	3
23. Guaratingueta	FGU	293,090	Não	Não	373	3
24. Aparecida	FAD	297,880	Sim	Não	1.233	3
25. Roseira	FRA	308,430	Sim	Não	1.897	3



PÁTIOS Linha de São Paulo						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Curuputuba	FCT	318,416	Sim	Sim	1.664	3
27. Pindamonhangaba	FPG	325,691	Sim	Não	1.590	5
28. Taubaté	FTA	344,336	Sim	Sim	2.131	5
29. Caçapava	FCA	365,725	Sim	Sim	2.367	5
30. Edmar Alves	FEA	374,000	Sim	Não	3.811	5
31. Eng. Eugênio de Melo	FEG	376,064	Não	Não	1.622	5
32. Eng. Martins Guimarães	FEM	381,668	Sim	Não	1.928	5
33. São José dos Campos	FSJ	388,404	Sim	Sim	6.585	5
34. Pagador Andrade	FPA	402,324	Sim	Não	1.793	5
35. Remédios	FRE	418,187	Sim	Não	1.522	5
36. Itapeti	FIP	431,908	Sim	Não	1.395	5
37. São Bento	FST	441,364	Sim	Sim	4.523	5
38. Pinheirinho	FPI	454,786	Sim	Não	2.512	5
39. Manoel Feio	IEF	461,858	Sim	Sim	1.305	10



				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Νō		Capacida	ade (nº d	de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	•	+	•	+
Barra do Pirai (FBP), km 108,222	Pulverizacao (FPU), km 110,662	2,440	Larga	575	0,20	0,20	-	Não	Sim	cco	365	102,66	89,18	8,02	55,75	94,64	33,43
Pulverizacao (FPU), km 110,662	Waldemar de Brito (FWB), km 115,836	5,174	Larga	490	0,40	1,00	-	Não	Sim	ССО	365	100,53	82,81	6,82	55,75	93,71	27,06
Waldemar de Brito (FWB), km 115,836	Vargem Alegre (FVA), km 121,890	6,054	Larga	224	0,30	0,29	-	Não	Sim	ссо	365	56,05	62,50	6,82	55,75	49,23	6,75
Vargem Alegre (FVA), km 121,890	Pinheiral (FPL), km 130,192	8,302	Larga	220	0,70	0,60	-	Não	Sim	ссо	365	55,39	57,41	6,82	55,75	48,57	1,66
Pinheiral (FPL), km 130,192	Rademaker (FRK), km 138,353	8,161	Larga	326	0,50	0,50	-	Não	Sim	ССО	365	61,03	57,68	6,82	55,75	54,21	1,93
Rademaker (FRK), km 138,353	Volta Redonda (FVR), km 144,872	6,319	Larga	850	0,60	0,60	-	Não	Sim	ссо	365	78,27	90,92	6,82	66,60	71,45	24,32
Volta Redonda (FVR), km 144,872	Inferno Verde (FIV), km 148,000	3,127	Larga	708	0,40	0,70	-	Não	Sim	ссо	365	110,83	84,19	3,62	52,56	107,21	31,63
Inferno Verde (FIV), km 148,000	Barbará (FBB), km 150,000	2,000	Larga	930	0,40	0,10	-	Não	Sim	ссо	365	81,12	72,66	6,16	55,02	74,96	17,64
Barbará (FBB), km 150,000	Barra Mansa (FBM), km 154,035	4,035	Larga	681	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	75,77	76,39	11,12	52,62	64,65	23,7
Barra Mansa (FBM), km 154,035	Saudade (FSE), km 156,473	2,438	Larga	660	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	75,77	76,39	11,12	52,62	64,65	23,7
Saudade (FSE), km 156,473	Pombal (FPB), km 163,777	7,303	Larga	685	0,70	0,50	-	Não	Sim	ссо	365	35,30	35,30	10,11	8,91	25,19	26,39
Pombal (FPB), km 163,777	Floriano (FFL), km 172,401	8,624	Larga	690	0,70	0,50	-	Não	Não	ссо	365	28,10	28,10	10,11	8,91	17,99	19,19
Floriano (FFL), km 172,401	Agulhas Negras (FAN), km 190,584	18,183	Larga	690	0,60	0,70	-	Não	Não	ссо	365	15,20	15,20	9,78	8,58	5,42	6,62
Agulhas Negras (FAN), km 190,584	Itatiaia (FIA), km 203,141	12,557	Larga	675	0,60	0,20	-	Não	Não	ссо	365	21,99	21,99	9,78	8,58	12,21	13,43
Itatiaia (FIA), km 203,141	Eng. Passos (FEP), km 216,554	13,413	Larga	510	0,60	0,00	-	Não	Não	ссо	365	20,96	20,96	9,78	8,58	11,18	12,38
Eng. Passos (FEP), km 216,554	Queluz (FQU), km 227,846	11,292	Larga	470	0,50	0,70	-	Não	Não	ссо	365	23,61	23,61	9,78	8,58	13,83	15,03
Queluz (FQU), km 227,846	Vila Queimada (FVQ), km 237,144	9,298	Larga	605	0,50	0,30	-	Não	Não	ссо	365	20,47	20,47	9,78	8,58	10,69	11,89
Vila Queimada (FVQ), km 237,144	Cruzeiro (FCZ), km 252,382	15,238	Larga	820	0,50	0,20	-	Não	Não	ССО	365	17,20	17,20	9,78	8,58	7,42	8,62
Cruzeiro (FCZ), km 252,382	Cachoeira Paulista (FCP), km 265,272	12,890	Larga	795	0,60	0,50	-	Não	Não	ССО	365	18,69	18,69	9,78	8,58	8,91	10,1
Cachoeira Paulista (FCP), km 265,272	Lorena (FLR), km 280,395	15,122	Larga	800	0,61	0,56	-	Não	Não	ССО	365	17,91	17,91	9,78	8,58	8,13	9,33
Lorena (FLR), km 280,395	Eng. Neiva (FEN), km 287,982	7,587	Larga	820	0,50	0,30	-	Não	Não	ссо	365	29,21	29,21	10,29	9,09	18,92	20,12
Eng. Neiva (FEN), km 287,982	Guaratingueta (FGU), km 293,090	5,107	Larga	2.230	0,10	0,50	-	Sim	Não	CCO	365	36,10	36,10	10,29	9,09	25,81	27,0



ENTRE PÁTIOS Linha de São Pa	ulo																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº	(Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	•	4	•	+
Guaratingueta (FGU), km 293,090	Aparecida (FAD), km 297,880	4,790	Larga	3.000	0,70	0,40	-	Sim	Não	CCO	365	36,10	36,10	10,29	9,09	25,81	27,01
Aparecida (FAD), km 297,880	Roseira (FRA), km 308,430	10,550	Larga	630	0,60	0,50	-	Sim	Não	ссо	365	23,15	23,15	13,32	11,98	9,83	11,17
Roseira (FRA), km 308,430	Curuputuba (FCT), km 318,416	9,985	Larga	1.010	0,56	0,78	-	Sim	Não	ссо	365	22,60	22,60	15,06	14,77	7,54	7,83
Curuputuba (FCT), km 318,416	Pindamonhangaba (FPG), km 325,691	7,275	Larga	1.850	0,40	0,40	-	Sim	Não	ССО	365	26,19	26,19	14,43	13,09	11,76	13,10
Pindamonhangaba (FPG), km 325,691	Taubaté (FTA), km 344,336	15,500	Larga	1.850	0,60	0,50	-	Sim	Não	ССО	365	13,81	13,81	13,81	13,09	0,00	0,72
Taubaté (FTA), km 344,336	Caçapava (FCA), km 365,725	17,000	Larga	1.163	0,30	0,70	-	Sim	Não	ССО	365	12,42	12,42	12,42	12,42	0,00	0,00
Caçapava (FCA), km 365,725	Edmar Alves (FEA), km 374,000	8,275	Larga	3.000	0,30	0,40	-	Sim	Não	ссо	365	20,79	20,79	14,53	13,20	6,26	7,59
Edmar Alves (FEA), km 374,000	Eng. Eugênio de Melo (FEG), km 376,064	2,064	Larga	982	0,00	0,10	-	Sim	Não	ссо	365	29,00	29,00	14,53	13,20	14,47	15,80
Eng. Eugênio de Melo (FEG), km 376,064	Eng. Martins Guimarães (FEM), km 381,668	5,603	Larga	975	0,60	0,60	-	Sim	Não	ссо	365	28,90	28,90	14,53	13,20	14,37	15,70
Eng. Martins Guimarães (FEM), km 381,668	São José dos Campos (FSJ), km 388,404	6,735	Larga	755	0,60	0,70	-	Sim	Não	ссо	365	23,25	23,25	14,53	13,79	8,72	9,46
São José dos Campos (FSJ), km 388,404	Pagador Andrade (FPA), km 402,324	13,920	Larga	1.325	0,68	0,30	-	Sim	Não	ССО	365	14,81	14,81	13,89	13,28	0,92	1,53
Pagador Andrade (FPA), km 402,324	Remédios (FRE), km 418,187	15,863	Larga	680	0,85	0,52	-	Sim	Não	ССО	365	13,63	13,63	13,63	13,28	0,00	0,35
Remédios (FRE), km 418,187	Itapeti (FIP), km 431,908	13,721	Larga	670	1,00	0,14	-	Sim	Não	ССО	365	14,16	14,16	13,89	13,28	0,27	0,88
Itapeti (FIP), km 431,908	São Bento (FST), km 441,364	9,455	Larga	715	1,23	0,60	-	Sim	Não	ССО	365	17,45	17,45	14,36	13,75	3,09	3,70
São Bento (FST), km 441,364	Pinheirinho (FPI), km 454,786	13,422	Larga	670	1,00	0,14	-	Sim	Não	ССО	365	13,38	13,38	13,38	13,29	0,00	0,09
Pinheirinho (FPI), km 454,786	Manoel Feio (IEF), km 461,858	7,072	Larga	0	0,00	0,60	-	Sim	Não	ССО	365	21,09	21,09	13,43	12,83	7,66	8,26



INFORM	/IAÇÕES	ENTRE '	TRECHOS	Linha d	le São Pa	ulo														
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	108,22	158,34	Flexível	108,22	158,34	Mad/Aço	108,22	158,34	1.850	108,22	158,34	3,30	108,22	461,86	3,30	108,22	461,86	36	108,22	158,34
TR 57	158,34	461,86	Flexível	158,34	461,86	Madeira	158,34	461,86	1.850	158,34	461,86							32	158,34	461,86



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Linha	de São F	aulo												
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	Km	VMC Carregado	Faixa	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
40	108,22	149,21	30	108,22	149,21	50	108,22	149,21	39	108,22	461,86	20	108,22	461,86	39	108,22	461,86
20	149,21	155,00	20	149,21	155,00	20	149,21	155,00									
50	155,00	227,00	30	155,00	190,00	50	155,00	461,86									
40	227,00	265,00	30	190,00	461,86												
50	265,00	461,86															





PÁTIOS Ramal do Terminal da Açom	ninas					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Dr. Joaquim Murtinho	FDM	477,852	Sim	Sim	11.193	3
2. Ouro Branco	VOB	487,427	Sim	Sim	n/d	10



ENTRE PÁTIOS Ramal do Term	inal da Açominas																
				Raio	Rampa	Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº c	le Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	•	+	→	←
Dr. Joaquim Murtinho (FDM), km 477,852	Ouro Branco (VOB), km 487,427	9,575	Larga	197	2,00	0,30	8.772	Não	Não	ссо	365	14,00	14,00	1,31	1,31	12,69	12,69



INFORM	ΛΑÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	do Term	inal da Aço	minas													
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	477,85	487,43	Flexível	477,85	487,43	Madeira	477,85	487,43	1.850	477,85	487,43	3,30	477,85	487,43	3,30	477,85	487,43	32	477,85	487,43



IN	IFORMAÇ	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l do Terr	ninal da	Açominas											
C	VMA arregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
	30	477,85	487,43	30	477,85	487,43	40	477,85	487,43	21	477,85	487,43	15	477,85	487,43	21	477,85	487,43



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Dr. Joaquim Murtinho	FDM	477,852	Sim	Sim	11.193	3
2. Posto km 482	FQD	482,055	Sim	Não	1.788	3
3. Congonhas do Campo	FCO	486,421	Não	Sim	500	3
4. Posto Km 490	FQN	490,000	Sim	Sim	500	6
5. Casa de Pedra	FCR	492,761	Sim	Não	3.816	3
5. Viga	FFV	497,000	Sim	Não	2.080	3
7. Caetano Lopes	FLP	498,550	Sim	Não	2.922	3
3. Jeceaba	FJR	504,180	Sim	Não	1.672	3
9. Arrojado Lisboa	FAL	514,820	Sim	Não	1.945	3
10. Posto km 520	FQZ	519,561	Sim	Não	2.109	3
11. Posto km 525	FQV	525,121	Não	Não	500	6
12. Belo Vale	FBV	530,039	Sim	Não	2.242	6
13. Posto km 537	FTC	537,000	Sim	Não	1.924	6
14. Moeda	FMD	543,583	Sim	Não	1.633	6
15. Marinhos	FMS	553,618	Sim	Não	2.211	6
16. Cel. Eurico	FLC	559,420	Sim	Não	2.014	6
17. Melo Franco	FML	566,080	Sim	Não	1.828	6
18. Alberto Flores	FAF	573,800	Sim	Sim	2.140	3
19. Posto km 575	FCC	575,000	Sim	Não	500	6
20. Brumadinho	FBR	579,440	Não	Não	500	6
21. Carlos Newlands	FSN	584,590	Sim	Sim	2.425	6
22. Mário Campos	FMC	593,966	Sim	Não	1.908	6
23. Sarzedo Novo	FZN	597,876	Sim	Sim	1.500	6
24. Sarzedo	FSO	601,273	Sim	Sim	1.674	6
25. Eng. Pedro Paulo	FPO	606,571	Sim	Não	2.085	6





PÁTIOS Variante do Paraop	eba					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Ibirite	FIE	612,735	Sim	Não	4.396	6
27. Jatobá	F49	621,820	Não	Não	500	6
28. Barreiro	FBO	624,820	Sim	Sim	1.603	6



ENTRE PÁTIOS Variante do Par	raopeba																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº	(Capacida	ade (nº d	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	←	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	←	→	←	→	←
Dr. Joaquim Murtinho (FDM), km 477,852	Posto km 482 (FQD), km 482,055	4,203	Larga	168	0,10	0,50	-	Não	Sim	CCO	365	86,70	1,20	46,03	1,20	40,67	0,00
Posto km 482 (FQD), km 482,055	Congonhas do Campo (FCO), km 486,421	4,365	Larga	190	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	55,60	1,20	36,12	1,20	19,48	0,00
Congonhas do Campo (FCO), km 486,421	Posto Km 490 (FQN), km 490,000	3,579	Larga	250	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	55,60	1,20	36,12	1,20	19,48	0,00
Posto Km 490 (FQN), km 490,000	Casa de Pedra (FCR), km 492,761	2,761	Larga	250	0,50	0,40	-	Não	Sim	ссо	365	55,60	1,20	36,12	1,20	19,48	0,00
Casa de Pedra (FCR), km 492,761	Viga (FFV), km 497,000	4,239	Larga	210	0,00	0,67	8.772	Não	Sim	ССО	365	105,90	1,20	46,77	1,20	59,13	0,00
Viga (FFV), km 497,000	Caetano Lopes (FLP), km 498,550	1,550	Larga	194	0,39	0,92	8.772	Não	Sim	ССО	365	82,60	1,20	46,03	1,20	36,57	0,00
Caetano Lopes (FLP), km 498,550	Jeceaba (FJR), km 504,180	5,630	Larga	184	0,53	0,80	8.772	Não	Sim	ССО	365	54,80	54,80	12,83	13,33	41,97	41,47
Jeceaba (FJR), km 504,180	Arrojado Lisboa (FAL), km 514,820	10,640	Larga	195	0,36	0,90	8.772	Sim	Sim	ССО	365	28,20	28,20	14,39	13,33	13,81	14,87
Arrojado Lisboa (FAL), km 514,820	Posto km 520 (FQZ), km 519,561	4,740	Larga	196	0,40	0,90	8.772	Sim	Sim	ССО	365	49,00	49,00	14,39	13,33	34,61	35,67
Posto km 520 (FQZ), km 519,561	Posto km 525 (FQV), km 525,121	5,559	Larga	197	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ССО	365	27,40	27,40	14,39	13,33	13,01	14,07
Posto km 525 (FQV), km 525,121	Belo Vale (FBV), km 530,039	4,918	Larga	197	0,00	0,00	8.772	Sim	Sim	ССО	365	27,40	27,40	14,39	13,33	13,01	14,07
Belo Vale (FBV), km 530,039	Posto km 537 (FTC), km 537,000	6,961	Larga	175	0,20	0,60	8.772	Sim	Sim	ссо	365	30,20	30,20	14,39	13,33	15,81	16,87
Posto km 537 (FTC), km 537,000	Moeda (FMD), km 543,583	6,582	Larga	192	1,08	0,83	8.772	Sim	Sim	ССО	365	33,30	33,30	14,89	13,33	18,41	19,97
Moeda (FMD), km 543,583	Marinhos (FMS), km 553,618	10,035	Larga	218	1,41	1,07	8.772	Sim	Sim	ссо	365	20,80	20,80	14,89	13,33	5,91	7,47
Marinhos (FMS), km 553,618	Cel. Eurico (FLC), km 559,420	5,801	Larga	197	0,00	1,00	8.772	Sim	Sim	ссо	365	32,10	32,10	14,89	13,33	17,21	18,77
Cel. Eurico (FLC), km 559,420	Melo Franco (FML), km 566,080	6,660	Larga	311	0,00	1,12	8.772	Sim	Sim	ССО	365	29,60	29,60	14,89	13,33	14,71	16,27
Melo Franco (FML), km 566,080	Alberto Flores (FAF), km 573,800	7,719	Larga	0	0,20	0,90	8.772	Sim	Sim	ссо	365	19,90	19,90	11,90	10,34	8,00	9,56
Alberto Flores (FAF), km 573,800	Posto km 575 (FCC), km 575,000	1,200	Larga	0	0,10	0,30	-	Sim	Sim	ССО	365	19,90	19,90	11,90	10,34	8,00	9,56
Posto km 575 (FCC), km 575,000	Brumadinho (FBR), km 579,440	4,440	Larga	196	0,28	0,27	-	Sim	Sim	ССО	365	21,20	21,20	8,40	8,40	12,80	12,80
Brumadinho (FBR), km 579,440	Carlos Newlands (FSN), km 584,590	5,150	Larga	196	0,46	0,84	-	Sim	Sim	ССО	365	21,20	21,20	8,40	8,40	12,80	12,80
Carlos Newlands (FSN), km 584,590	Mário Campos (FMC), km 593,966	9,375	Larga	185	0,78	0,46	-	Sim	Sim	ссо	365	21,60	21,60	8,40	8,40	13,20	13,20
Mário Campos (FMC), km 593,966	Sarzedo Novo (FZN), km 597,876	3,910	Larga	0	0,90	0,20	-	Sim	Sim	ссо	365	13,20	13,20	4,68	4,68	8,52	8,52



ENTRE PÁTIOS Variante do P	Paraopeba																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº	de Tren	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	•	+	•	+
Sarzedo Novo (FZN), km 597,876	Sarzedo (FSO), km 601,273	3,397	Larga	0	1,10	0,10	-	Sim	Sim	ССО	365	13,20	13,20	4,68	4,68	8,52	8,52
Sarzedo (FSO), km 601,273	Eng. Pedro Paulo (FPO), km 606,571	5,298	Larga	0	1,30	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	37,10	37,10	4,68	4,68	32,42	32,42
Eng. Pedro Paulo (FPO), km 606,571	Ibirite (FIE), km 612,735	6,163	Larga	0	1,80	0,10	-	Sim	Sim	ссо	365	18,40	18,40	4,68	4,68	13,72	13,72
Ibirite (FIE), km 612,735	Jatobá (F49), km 621,820	9,085	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	9,15	9,15	1,71	1,71	7,44	7,44
Jatobá (F49), km 621,820	Barreiro (FBO), km 624,820	3,000	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	9,15	9,15	1,71	1,71	7,44	7,44



INFORM	/IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Varian	te do Par	aopeba														
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faix	a Km
TR 68	477,85	611,06	Flexível	477,85	627,45	Madeira	477,85	627,45	1.850	477,85	627,45	3,30	477,85	627,45	3,30	477,85	627,45	32	477,85	627,45
TR 57	611.06	627.45																		



INFORMAÇ	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Varia	nte do P	araopeb	a											
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	a Km
50	477,85	611,06	30	477,85	627,45	60	477,85	611,06	40	477,85	627,45	30	477,85	627,45	40	477,85	627,45
30	611,06	627,45				30	611,06	627,45									





PÁTIOS Ramal de Mangaratiba						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Guaiba	FGI	0,000	Sim	Sim	1.500	6
2. Ibicui (Mangaratiba)	FIB	0,388	Não	Não	500	6
3. Sai	FSS	4,438	Sim	Não	3.792	6
4. Vila Muriqui	FMU	12,768	Não	Não	500	6
5. Itacurussá	FIS	16,985	Sim	Não	1.741	6
6. Coroa Grande	FCG	21,768	Não	Não	500	6
7. Brisamar	FBA	27,120	Sim	Sim	11.456	3
8. Santa Rosa	FOS	35,400	Sim	Não	13.690	3
9. Eng. Freixinho	FFX	49,000	Sim	Não	10.618	3
10. Guandu	FGD	57,017	Sim	Não	8.834	3
11. Posto km 64	FQS	60,452	Sim	Não	1.500	5



ENTRE PÁTIOS Ramal de Mai	ngaratiba																
				Raio	Ramp	oa Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	((%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	→	←	→	4
Guaiba (FGI), km 0,000	Ibicui (Mangaratiba) (FIB), km 0,388	0,388	Larga	196	0,00	0,00	-	Não	Sim	cco	365	12,70	12,70	10,63	10,63	2,07	2,07
Ibicui (Mangaratiba) (FIB), km 0,388	Sai (FSS), km 4,438	4,050	Larga	312	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	12,70	12,70	10,63	10,63	2,07	2,07
Sai (FSS), km 4,438	Vila Muriqui (FMU), km 12,768	8,330	Larga	3.000	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	12,80	12,80	10,63	10,63	2,17	2,17
Vila Muriqui (FMU), km 12,768	Itacurussá (FIS), km 16,985	4,217	Larga	3.000	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	12,80	12,80	10,63	10,63	2,17	2,17
Itacurussá (FIS), km 16,985	Coroa Grande (FCG), km 21,768	4,783	Larga	217	0,80	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	18,80	18,80	10,63	10,63	8,17	8,17
Coroa Grande (FCG), km 21,768	Brisamar (FBA), km 27,120	5,352	Larga	312	0,51	0,58	-	Não	Sim	ссо	365	18,80	18,80	10,63	10,63	8,17	8,17
Brisamar (FBA), km 27,120	Santa Rosa (FOS), km 35,400	8,280	Larga	0	0,30	0,20	-	Não	Sim	ССО	365	32,90	36,90	27,17	24,66	5,73	12,24
Santa Rosa (FOS), km 35,400	Eng. Freixinho (FFX), km 49,000	13,600	Larga	0	0,30	0,40	-	Não	Sim	ССО	365	57,10	37,90	35,56	34,36	21,54	3,54
Eng. Freixinho (FFX), km 49,000	Guandu (FGD), km 57,017	8,017	Larga	0	0,40	0,30	-	Não	Sim	ССО	365	57,70	37,51	35,56	34,36	22,14	3,15
Guandu (FGD), km 57,017	Posto km 64 (FQS), km 60,452	3,435	Larga	0	0,20	0,10	-	Não	Sim	ссо	365	112,70	124,50	35,56	34,36	77,14	90,14





INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	de Mang	aratiba														
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	0,00	60,45	Flexível	0,00	60,45	Madeira	0,00	60,45	1.850	0,00	60,45	3,30	0,00	60,45	3,30	0,00	60,45	36	0,00	60,45



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l de Mar	ngaratiba	a											
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	ca Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	ı Km
15	0,00	0,30	15	0,00	0,30	15	0,00	0,30	22	0,00	60,45	20	0,00	60,45	22	0,00	60,45
30	0,30	1,50	30	0,30	1,50	15	0,30	1,50									
30	1,50	16,99	30	1,50	16,99	30	1,50	16,99									
40	16,99	37,14	30	16,99	37,14	40	16,99	37,14									
50	37,14	39,38	30	37,14	39,38	50	37,14	39,38									
50	39,38	60,45	30	39,38	60,45	50	39,38	60,45									



PÁTIOS Ramal de Águas Claras						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Ibirite	FIE	612,735	Sim	Não	4.396	6
2. Olhos D Água	FLH	623,853	Sim	Sim	1.500	3



ENTRE PÁTIOS Ramal de Água:	s Claras																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº c	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	←	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	→	←	→	←
Ibirite (FIE), km 612,735	Olhos D Água (FLH), km 623,853	11,117	Larga	304	2,10	0,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	16,00	16,00	2,97	2,97	13,03	13,03





INFORM	MAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	de Água:	s Claras														
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	612,74	623,85	Flexível	612,74	623,85	Madeira	612,74	623,85	1.850	612,74	623,85	3,30	612,74	623,85	3,30	612,74	623,85	32	612,74	623,85



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l de Águ	as Claras												
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa	a Km	VMA TremVazio	Faixa	ı Km	VMC Carregado	Faixa	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	ı Km
36	612,74	623,85	30	612,74	623,85	50	612,74	623,85	32	612,74	623,85	20	612,74	623,85	32	612,74	623,85





PÁTIOS Ligação Jeceaba - P1-07						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Cel. João Carlos Guedes	FJC	292,989	Sim	Sim	2.402	3
2. Alça Dupla RR-224	FLA	300,216	Sim	Não	5.594	3
3. Jeceaba	FJR	304,885	Sim	Não	1.672	3



ENTRE PÁTIOS Ligação Jeceaba	a - P1-07																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	→	+	•	+
Cel. João Carlos Guedes (FJC), km 292,989	Alça Dupla RR-224 (FLA), km 300,216	4,737	Larga	202	0,00	0,90	8.772	Sim	Sim	ССО	365	0,00	53,40	0,00	31,10	0,00	22,30
Alça Dupla RR-224 (FLA), km 300,216	Jeceaba (FJR), km 304,885	3,000	Larga	252	1,00	0,80	8.772	Sim	Sim	ССО	365	0,00	77,83	0,00	12,54	0,00	65,29





INFORM	ЛАÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ligação	Jeceaba	- P1-07														
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	292,99	304,89	Flexível	292,99	304,89	Madeira	292,99	304,89	1.850	292,99	304,89	3,30	292,99	304,89	3,30	292,99	304,89	32	292,99	304,89



INFORMAÇÕ	ES ENTRE TRE	CHOS Ligação	Jeceaba - P1-0	7							
VMA Carregado	Faixa Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa Km	VMA TremVazio	Faixa Km	VMC Carregado	Faixa Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km	VMC Trem Vazio	Faixa Km





PÁTIOS Ligação Alça Dupla - Posto Alfa						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Posto Alfa	FLF	299,509	Sim	Não	1.790	3
2. Alça Dupla RR-224	FLA	300,216	Sim	Não	5.594	3





ENTRE PÁTIOS Ligação Alça Du	ıpla - Posto Alfa																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº (de Trens	por Dia	1)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio A Segmento Pátio B Ext. Bitola		Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oc	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	→	+	→	+
Posto Alfa (FLF), km 299,509	Alça Dupla RR-224 (FLA), km 300,216	3,829	Larga	0	1,00	0,80	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	164,00	0,00	27,91	0,00	136,09



INFORM	/IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ligação	Alça Du	pla - Posto	Alfa											
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faixa	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa Km	Gab. Ver.	Faixa Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	299,51	300,22	Ríg/Flex	299,51	300,22	Madeira	299,51	300,22	1.850	299,51	300,22					32	299,51	300,22



INFORMA	ÇÕES ENTRE TRE	CHOS Ligação	o Alça Dupla - Po	osto Alfa							
VMA Carregado	Faixa Km	VMA Prod. Perigoso	Faixa Km	VMA TremVazio	Faixa Km	VMC Carregado	Faixa Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km	VMC Trem Vazio	Faixa Km



PÁTIOS Posto km 452 - Miguel Bur	nier (Linha do Centro)					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Posto km 452	FQC	440,000	Sim	Não	1.570	3
2. Buarque de Macedo	FBQ	450,117	Sim	Não	2.399	3
3. Barroso	FBS	454,000	Sim	Não	1.717	3
4. Posto km 460	FPK	459,523	Sim	Sim	1.500	3
5. Conselheiro Lafaiete	FCL	462,278	Sim	Não	1.732	3
6. Mário Castilho	FMO	468,298	Sim	Não	1.255	3
7. Gaje	FGE	473,213	Não	Não	500	3
8. Dr. Joaquim Murtinho	FDM	477,852	Sim	Sim	11.193	3
9. Lobo Leite	FLL	482,745	Não	Não	500	14
10. Chrockatt de Sá	FCS	491,439	Não	Não	500	14
11. Miguel Burnier	EMP	496,980	Sim	Sim	485	5



ENTRE PÁTIOS Posto km 452 -	Miguel Burnier (Linha do Centro)															
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº	C	apacid	ade (nº d	de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vince	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	•	+	•	4
Posto km 452 (FQC), km 440,000	Buarque de Macedo (FBQ), km 450,117	10,117	Larga	237	1,40	1,70	-	Não	Sim	cco	365	58,40	0,00	47,74	0,00	10,66	0,00
Buarque de Macedo (FBQ), km 450,117	Barroso (FBS), km 454,000	3,883	Larga	201	0,00	0,90	-	Não	Sim	ССО	365	103,30	0,00	47,74	0,00	55,56	0,00
Barroso (FBS), km 454,000	Posto km 460 (FPK), km 459,523	5,523	Larga	197	0,10	0,20	-	Não	Sim	ССО	365	76,17	0,00	47,74	0,00	28,43	0,00
Posto km 460 (FPK), km 459,523	Conselheiro Lafaiete (FCL), km 462,278	2,755	Larga	197	0,00	0,70	-	Não	Sim	ССО	365	110,70	0,00	47,74	0,00	62,96	0,00
Conselheiro Lafaiete (FCL), km 462,278	Mário Castilho (FMO), km 468,298	6,020	Larga	202	0,00	1,20	-	Não	Sim	ССО	365	115,40	0,00	47,74	0,00	67,66	0,00
Mário Castilho (FMO), km 468,298	Gaje (FGE), km 473,213	4,915	Larga	291	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	60,10	0,00	0,00	0,00	60,10	0,00
Gaje (FGE), km 473,213	Dr. Joaquim Murtinho (FDM), km 477,852	4,639	Larga	291	0,13	0,88	-	Não	Sim	ССО	365	60,10	0,00	47,74	0,00	12,36	0,00
Dr. Joaquim Murtinho (FDM), km 477,852	Lobo Leite (FLL), km 482,745	4,893	Mista	122	2,08	0,06	-	Não	Não	ССО	365	6,50	6,50	1,44	1,48	5,06	5,02
Lobo Leite (FLL), km 482,745	Chrockatt de Sá (FCS), km 491,439	8,694	Mista	122	2,08	0,06	-	Não	Não	ССО	365	6,50	6,50	1,44	1,48	5,06	5,02
Chrockatt de Sá (FCS), km 491,439	Miguel Burnier (EMP), km 496,980	5,541	Mista	122	2,08	0,06	-	Não	Não	ссо	365	6,50	6,50	1,44	1,48	5,06	5,02



INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Posto k	rm 452 -	Miguel Bur	nier (Lin	ha do C	entro)											
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faixa	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	440,00	477,85	Ríg/Flex	440,00	477,85	Madeira	440,00	477,85	1.850	440,00	477,85	3,30	440,00	496,98	3,30	440,00	496,98	32	440,00	477,85
TR 57	477,85	496,98	Rígida	477,85	496,98	Madeira	477,85	496,98	1.850	477,85	496,98							32	477,85	496,98



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Posto	km 452	- Miguel	Burnier (Lin	ha do Ce	entro)									
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
50	440,00	477,85	30	440,00	477,85	60	440,00	477,85	45	440,00	477,85	20	440,00	477,85	45	440,00	477,85
25	477,85	496,98	25	477,85	496,98	25	477,85	496,98	17	477,85	496,98	10	477,85	496,98	17	477,85	496,98



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Saudade	FSE	0,000	Sim	Não	3.787	3
2. Eng. Taulois	FEU	3,787	Sim	Não	2.454	3
3. Porto Real	FPT	17,523	Sim	Não	2.034	3
4. São Joaquim	FJQ	24,950	Sim	Não	1.890	3
5. Posto Falcão	FOA	35,312	Sim	Não	2.251	3
6. Cachoeira da Fumaça	FFU	45,300	Sim	Não	1.890	3
7. Rio Preto	FRP	56,458	Sim	Não	2.017	3
8. Samora Machel	FSH	69,620	Sim	Não	2.444	3
9. Jacutinga	FJT	84,730	Sim	Não	2.390	3
10. Bom Jardim	FOJ	98,307	Sim	Sim	1.812	3
11. Pitangueiras	FIR	109,456	Sim	Não	2.670	3
12. Arantina P2-4A	FIN	117,000	Sim	Não	400	3
13. Furnas	FFR	122,640	Sim	Não	2.030	3
14. Aiuruoca	FAU	136,757	Sim	Não	2.209	3
15. Córrego Serra	FGO	150,325	Sim	Não	2.056	3
16. Madre de Deus	FPZ	164,169	Sim	Não	2.300	3
17. Rio Santana	FRN	177,339	Sim	Não	1.780	3
18. Itutinga	FGT	195,178	Sim	Não	1.890	3
19. Capoeira Grande	FDE	205,280	Sim	Não	2.311	3
20. Caburu	FBU	218,160	Sim	Não	1.890	3
21. Cel. Xavier Chaves	FXA	233,151	Sim	Não	2.048	3
22. Inconfidentes	FIC	240,000	Sim	Sim	500	3
23. Resende Costa	FRC	247,048	Sim	Não	17.256	3
24. Rio Vermelho	FRL	264,322	Sim	Não	2.073	3
25. Joaquim Reis	FJO	273,940	Sim	Não	18.998	3



MRS Logística

PÁTIOS Ferrovia do Aço						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Cel. João Carlos Guedes	FJC	292,989	Sim	Sim	2.402	3
27. Posto Alfa	FLF	299,509	Sim	Não	1.790	3
28. Eng. Leonardo Mazziotti	FLM	306,806	Sim	Não	1.824	3
29. Pires	FPY	321,209	Sim	Sim	1.500	3
30. Lagoa dos Porcos	FLO	326,402	Sim	Não	1.720	3
31. São Gonçalo do Bação	FBG	337,873	Sim	Não	1.720	3
32. Itabirito	FIU	349,729	Sim	Não	500	6
33. Otavio Dapieve	FOO	353,666	Sim	Sim	3.724	3



				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ide (nº	de Trens	por Dia	1)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Inst	alada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	←	•	+	•	+
Saudade (FSE), km 0,000	Eng. Taulois (FEU), km 3,787	3,787	Larga	614	0,00	0,50	8.772	Não	Não	ССО	365	0,00	78,22	0,00	47,71	0,00	30,5
Eng. Taulois (FEU), km 3,787	Porto Real (FPT), km 17,523	13,736	Larga	614	0,10	1,00	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	81,55	0,00	45,31	0,00	36,2
Porto Real (FPT), km 17,523	São Joaquim (FJQ), km 24,950	7,427	Larga	904	0,00	1,10	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	73,46	0,00	45,31	0,00	28,1
São Joaquim (FJQ), km 24,950	Posto Falcão (FOA), km 35,312	10,362	Larga	904	0,00	1,10	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	110,26	0,00	45,31	0,00	64,9
Posto Falcão (FOA), km 35,312	Cachoeira da Fumaça (FFU), km 45,300	9,988	Larga	904	0,10	1,10	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	118,32	0,00	45,31	0,00	73,0
Cachoeira da Fumaça (FFU), km 45,300	Rio Preto (FRP), km 56,458	11,158	Larga	900	0,10	1,10	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	105,01	0,00	45,31	0,00	59,7
Rio Preto (FRP), km 56,458	Samora Machel (FSH), km 69,620	13,162	Larga	900	0,00	1,30	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	91,12	0,00	45,31	0,00	45,8
Samora Machel (FSH), km 69,620	Jacutinga (FJT), km 84,730	15,110	Larga	900	0,20	1,10	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	122,32	0,00	45,31	0,00	77,0
Jacutinga (FJT), km 84,730	Bom Jardim (FOJ), km 98,307	13,577	Larga	900	0,20	1,20	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	91,48	0,00	45,31	0,00	46,1
Bom Jardim (FOJ), km 98,307	Pitangueiras (FIR), km 109,456	11,149	Larga	904	1,00	0,20	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	52,40	0,00	45,31	0,00	7,09
Pitangueiras (FIR), km 109,456	Arantina P2-4A (FIN), km 117,000	7,544	Larga	1.185	0,70	0,30	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	60,80	0,00	45,31	0,00	15,4
Arantina P2-4A (FIN), km 117,000	Furnas (FFR), km 122,640	5,640	Larga	1.185	0,80	0,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	51,40	0,00	42,94	0,00	8,46
Furnas (FFR), km 122,640	Aiuruoca (FAU), km 136,757	14,117	Larga	904	0,90	0,70	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	61,60	0,00	45,31	0,00	16,2
Aiuruoca (FAU), km 136,757	Córrego Serra (FGO), km 150,325	13,568	Larga	900	0,50	0,80	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	73,10	0,00	45,31	0,00	27,7
Córrego Serra (FGO), km 150,325	Madre de Deus (FPZ), km 164,169	13,844	Larga	900	0,50	1,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	66,30	0,00	45,31	0,00	20,9
Madre de Deus (FPZ), km 164,169	Rio Santana (FRN), km 177,339	13,170	Larga	1.185	0,90	0,80	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	74,20	0,00	45,31	0,00	28,8
Rio Santana (FRN), km 177,339	Itutinga (FGT), km 195,178	17,839	Larga	1.297	0,80	1,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	70,80	0,00	45,31	0,00	25,4
Itutinga (FGT), km 195,178	Capoeira Grande (FDE), km 205,280	10,102	Larga	997	1,00	0,50	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	57,90	0,00	45,31	0,00	12,5
Capoeira Grande (FDE), km 205,280	Caburu (FBU), km 218,160	12,880	Larga	897	1,00	0,80	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	68,20	0,00	45,31	0,00	22,8
Caburu (FBU), km 218,160	Cel. Xavier Chaves (FXA), km 233,151	14,991	Larga	997	0,50	0,30	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	68,80	0,00	45,31	0,00	23,4
Cel. Xavier Chaves (FXA), km 233,151	Inconfidentes (FIC), km 240,000	6,849	Larga	902	1,06	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	0,00	52,20	0,00	45,31	0,00	6,89
Inconfidentes (FIC), km 240,000	Resende Costa (FRC), km 247,048	7,048	Larga	902	1,02	0,80	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	52,20	0,00	45,31	0,00	6,89



ENTRE PÁTIOS Ferrovia do Aço																	
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	→	←
Resende Costa (FRC), km 247,048	Rio Vermelho (FRL), km 264,322	17,274	Larga	902	1,00	0,40	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	90,40	0,00	45,31	0,00	45,09
Rio Vermelho (FRL), km 264,322	Joaquim Reis (FJO), km 273,940	9,618	Larga	897	1,00	0,40	8.772	Não	Sim	ССО	365	0,00	59,70	0,00	42,45	0,00	17,25
Joaquim Reis (FJO), km 273,940	Cel. João Carlos Guedes (FJC), km 292,989	19,049	Larga	1.031	1,00	1,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	90,42	0,00	45,82	0,00	44,60
Cel. João Carlos Guedes (FJC), km 292,989	Posto Alfa (FLF), km 299,509	4,159	Larga	897	0,00	0,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	48,70	48,70	16,57	15,37	32,13	33,33
Posto Alfa (FLF), km 299,509	Eng. Leonardo Mazziotti (FLM), km 306,806	11,267	Larga	350	1,00	1,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	25,20	25,20	16,57	15,37	8,63	9,83
Eng. Leonardo Mazziotti (FLM), km 306,806	Pires (FPY), km 321,209	14,403	Larga	350	0,00	1,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	15,20	15,20	11,56	11,56	3,64	3,64
Pires (FPY), km 321,209	Lagoa dos Porcos (FLO), km 326,402	5,193	Larga	350	0,70	0,70	8.772	Não	Sim	ССО	365	12,80	12,80	11,56	11,56	1,24	1,24
Lagoa dos Porcos (FLO), km 326,402	São Gonçalo do Bação (FBG), km 337,873	11,471	Larga	350	1,00	0,00	8.772	Não	Sim	ссо	365	22,20	22,20	12,96	11,76	9,24	10,44
São Gonçalo do Bação (FBG), km 337,873	Itabirito (FIU), km 349,729	9,991	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Sim	ссо	365	23,99	23,99	12,96	11,76	11,03	12,23
Itabirito (FIU), km 349,729	Otavio Dapieve (FOO), km 353,666	4,509	Larga	450	1,00	0,90	8.772	Não	Sim	ссо	365	17,98	17,98	12,96	11,76	5,02	6,22





INFORM	IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ferrov	ia do Aço)														
Perfil Trilho	fil Faiya Km Fiyacao Faiya Km Dormento Faiya Km		a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faix	a Km					
TR 68	0,00	353,67	Flexível	0,00	353,67	Madeira	0,00	353,67	1.850	0,00	353,67	3,30	0,00	353,67	3,30	0,00	353,67	36	0,00	353,67



MRS Logística

INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Ferrov	ia do A	ço												
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	ı Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	a Km
50	0,00	292,99	30	0,00	353,67	60	0,00	292,99	33	0,00	353,67	30	0,00	353,67	33	0,00	353,67
65	292,99	306,81				60	292,99	353,67									
50	306,81	353,67															





PÁTIOS Ramal das Fábricas						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Areais	IAA	15,000	Sim	Não	1.163	7
2. Final Ramal das Fábricas	IFA	21,000	Sim	Sim	500	7



ENTRE PÁTIOS | Ramal das Fábricas Rampa Máx. Capacidade (nº de Trens por Dia) Raio Pot. Circ. Equip. Cont. Nο Segmento Pátio B Segmento Pátio A Ext. Bitola Mín. (%) Aux Prod. Emb. de dias Instalada Vinculada Ociosa Curva Patio B (km) Op. HP Circ. Perig. loco Patio A (m) Areais (IAA), km 15,000 Final Ramal das Fábricas (IFA), km 21,000 6,000 Não Mista 0 0,00 0,00 Não CCO 365 13,17 13,17 4,80 4,80 8,37 8,37





INFORM	1AÇÕES	ENTRE '	TRECHOS	Ramal	das Fábr	icas														
Perfil Trilho	Perfil Faiva Km Fivação Faiva Km Dormento Faiva Km					a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	ı Km		
TR 57	15,00	21,00	Rígida	15,00	21,00	Madeira	15,00	21,00	1.850	15,00	21,00	3,30	15,00	21,00	3,30	15,00	21,00	32	15,00	21,00



MRS Logística

INFORMAÇ	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Rama	l das Fáb	oricas												
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	ı Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
20	15,00	21,00	20	15,00	21,00	20	15,00	21,00	15	15,00	21,00	10	15,00	21,00	15	15,00	21,00





PÁTIOS Ligação Pereque - Cubatão						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Cubatão	ICB	12,248	Sim	Não	1.537	7
2. Pereque	ZPG	14,000	Sim	Não	996	4



ENTRE PÁTIOS Ligação Perequ	ıe - Cubatão																
				Raio	Rampa	Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%	5)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	ılada	Vincu	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	4	→	4	→	←
Cubatão (ICB), km 12,248	Pereque (ZPG), km 14,000	3,292	Mista	160	1,93	1,71	-	Não	Não	ссо	365	59,40	51,10	16,37	16,37	43,03	34,73



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ligação Pereque - Cubatão Carga Perfil Taxa Gab. Gab. Faixa Km Fixacao Faixa Km **Dormente** Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Max. Faixa Km Trilho Dorm. Hor. Ver. Eixo 32 Ríg/Flex TR 57 12,25 14,00 12,25 14,00 Madeira 12,25 14,00 1.850 12,25 14,00 12,25 14,00



INFORMAÇÕES ENTRE TRE	CHOS Ligação Pereque - Cub	atão			
VMA Faixa Km Carregado	VMA Prod. Perigoso Faixa Km	VMA Faixa Km TremVazio	VMC Faixa Km	VMC Prod. Faixa Km	VMC Trem Faixa Km Vazio





PÁTIOS Ramal de Conceiçãozinha						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Piaçaguera	IPG	0,000	Sim	Sim	6.319	7
2. Estação TUF	IUF	1,860	Sim	Sim	500	14
3. Barnabé	IBA	8,400	Sim	Não	1.042	7
4. Conceiçãozinha	ICZ	16,360	Sim	Não	1.500	7



ENTRE PÁTIOS Ramal de Coi	nceiçãozinha																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	ılada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	4	→	4	•	4
Piaçaguera (IPG), km 0,000	Estação TUF (IUF), km 1,860	1,860	Mista	269	1,44	1,97	-	Sim	Não	CCO	365	10,34	10,34	10,34	10,34	0,00	0,00
Estação TUF (IUF), km 1,860	Barnabé (IBA), km 8,400	6,977	Mista	269	1,44	1,97	-	Sim	Não	ССО	365	10,34	10,34	10,34	10,34	0,00	0,00
Barnabé (IBA), km 8,400	Conceiçãozinha (ICZ), km 16,360	8,163	Mista	0	0,48	1,26	-	Sim	Não	ССО	365	10,30	10,30	10,30	10,30	0,00	0,00





INFORM	ΛΑÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	de Conce	eiçãozinha														
Perfil Trilho	Faiya Km Fiyacao Faiya Km Dormente Faiya K					a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	ı Km		
TR 57	18,97	35,97	Rígida	18,97	35,97	Madeira	18,97	35,97	1.850	18,97	35,97	3,30	18,97	35,97	3,30	18,97	35,97	32	18,97	35,97



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Ramal	de Con	ceiçãozir	nha											
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
30	18,97	35,97	30	18,97	35,97	30	18,97	35,97	13	18,97	35,97	18	18,97	35,97	13	18,97	35,97



PÁTIOS Variante Rio Grande da Serra - Suzano												
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)						
1. Rio Grande da Serra	IRG	0,000	Sim	Sim	4.604	15						
2. Ouro Fino	IOF	11,000	Sim	Não	1.322	10						
3. Suzano Novo	ISU	25,000	Sim	Não	1.309	10						
4. Suzano	OSU	28,800	Sim	Sim	500	10						



ENTRE PÁTIOS Variante Rio C	NTRE PÁTIOS Variante Rio Grande da Serra - Suzano																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	lade (nº de Trens por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	Instalada		Vinculada		iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	4	•	4
Rio Grande da Serra (IRG), km 0,000	Ouro Fino (IOF), km 11,000	11,000	Larga	902	0,79	0,36	-	Sim	Não	CCO	365	13,78	13,78	7,76	7,75	6,02	6,03
Ouro Fino (IOF), km 11,000	Suzano Novo (ISU), km 25,000	14,000	Larga	575	0,74	0,95	-	Sim	Não	ССО	365	11,57	11,57	6,55	6,55	5,02	5,02
Suzano Novo (ISU), km 25,000	Suzano (OSU), km 28,800	3,800	Larga	0	0,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Varian	te Rio Gr	ande da Ser	ra - Suz	ano												
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	0,00	28,80	Ríg/Flex	0,00	28,80	Madeira	0,00	28,80	1.850	0,00	28,80	3,30	0,00	28,80	3,30	0,00	28,80	32	0,00	28,80



INFORMA	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Varian	ite Rio (Grande d	a Serra - Suza	ano										
VMA Carregado	Faix	ka Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km		VMC Trem Vazio	Faixa	Km
40	0,00	28,80	30	0,00	28,80	50	0,00	28,80	26	0,00	28,80	20	0,00	28,80	26	0,00	28,80



PÁTIOS | Santos - Ribeirão Pires Pátio Código / Prefixo Comprimento Útil (m) Em Operação Tempo Médio Licenc. (mim.) Km **Auto Assistido** ISN 0,000 Sim Sim 10.524 7 1. Santos 500 2. Km 5 IQA 5,000 Não Não 7 3. Cubatão ICB 12,248 Não 1.537 7 Sim 4. Areais IAA 15,000 Sim Não 1.163 7 7 IPG 18,973 6.319 5. Piaçaguera Sim Sim 6. Raiz da Serra IRS 22,000 Sim Sim 3.747 7 3 7. Paranapiacaba IPA 30,312 Sim Sim 6.028 8. Campo Grande ICG 34,569 Sim 11.119 7 Sim IRG 4.604 9. Rio Grande da Serra 41,109 Sim Sim 15 IKQ 44,000 Não Não 500 10 10. Posto km 44 11. Ribeirão Pires IRP 45,526 Sim Sim 500 10



ENTRE PÁTIOS Santos - Ribei	rão Pires																	
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº	Capacida		ade (nº	de Trens	por Dia)	
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	da Vinculada		Oci	Ociosa	
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	←	→	←	→	+	
Santos (ISN), km 0,000	Km 5 (IQA), km 5,000	5,000	Mista	180	1,21	0,38	-	Não	Não	ссо	365	32,75	28,83	13,93	13,93	18,82	14,90	
Km 5 (IQA), km 5,000	Cubatão (ICB), km 12,248	7,248	Mista	180	1,21	0,38	-	Não	Não	ссо	365	32,75	28,83	13,93	13,93	18,82	14,90	
Cubatão (ICB), km 12,248	Areais (IAA), km 15,000	3,226	Mista	814	0,45	0,52	-	Não	Não	ссо	365	50,30	50,30	13,93	13,93	36,37	36,37	
Areais (IAA), km 15,000	Piaçaguera (IPG), km 18,973	3,973	Mista	418	0,59	0,41	-	Não	Não	ссо	365	21,20	21,20	18,89	18,89	2,31	2,31	
Piaçaguera (IPG), km 18,973	Raiz da Serra (IRS), km 22,000	3,027	Larga	284	1,14	0,07	-	Sim	Não	ССО	365	21,70	21,70	8,44	8,44	13,26	13,26	
Raiz da Serra (IRS), km 22,000	Paranapiacaba (IPA), km 30,312	8,312	Larga	500	10,00	0,00	-	Sim	Não	ссо	365	49,69	49,69	42,67	41,75	7,02	7,94	
Paranapiacaba (IPA), km 30,312	Campo Grande (ICG), km 34,569	4,257	Larga	361	0,62	2,17	-	Sim	Sim	ссо	365	34,70	34,70	8,61	8,61	26,09	26,09	
Campo Grande (ICG), km 34,569	Rio Grande da Serra (IRG), km 41,109	6,540	Larga	443	0,89	1,44	-	Sim	Sim	ССО	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00	
Rio Grande da Serra (IRG), km 41,109	Posto km 44 (IKQ), km 44,000	2,891	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ссо	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00	
Posto km 44 (IKQ), km 44,000	Ribeirão Pires (IRP), km 45,526	1,526	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Não	ССО	365	10,00	10,00	0,00	0,00	10,00	10,00	





INFORM	/IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Santos	- Ribeirâ	o Pires														
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 57	0,00	45,53	Ríg/Flex	0,00	45,53	Mad/Aço	0,00	45,53	1.850	0,00	45,53	3,30	0,00	45,53	3,30	0,00	45,53	32	0,00	45,53



INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Santos - Ribeirão Pires VMC VMA VMA Prod. VMC Prod. VMA VMC Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Faixa Km Trem Faixa Km Carregado Perigoso TremVazio Carregado Perigoso Vazio 40 19 0,00 18,79 30 0,00 18,79 40 0,00 18,79 0,00 45,53 15 0,00 45,53 19 0,00 45,53 30 22,00 30 30 18,79 18,79 22,00 18,79 22,00 25 22,00 30,31 25 22,00 30,31 30 22,00 30,31 30,31 45,53 30 45,53 30,31 45,53 50 30,31 50



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Posto km 64	FQS	64,285	Sim	Não	1.500	5
2. Posto Elisson	FHE	66,953	Sim	Não	500	3
3. Mário Belo	FMB	71,030	Sim	Não	1.500	3
4. Eng. Gurgel	F39	76,030	Não	Não	1.500	3
5. Palmeira da Serra	FPD	82,030	Sim	Não	1.500	3
6. Eng. Paulo de Frontin	FER	85,501	Sim	Não	225	3
7. Humberto Antunes	FHA	89,763	Sim	Não	1.500	3
8. Mendes	FME	92,635	Sim	Não	1.500	3
9. Martins Costa	FMA	97,635	Sim	Não	1.500	3
10. Morsing	FMG	99,635	Sim	Não	1.500	3
11. Santana da Barra	FSB	102,315	Sim	Não	1.500	3
12. Barra do Pirai	FBP	108,500	Sim	Não	2.629	3
13. Aristides Lobo	FAT	115,592	Sim	Não	1.750	3
14. Demetrio Ribeiro	FDR	121,469	Sim	Não	1.882	3
15. Barão de Vassouras	FVS	128,528	Não	Não	500	3
16. Barão de Juparana	FBJ	132,153	Sim	Não	1.653	3
17. Sebastião Lacerda	FBL	146,815	Sim	Não	1.678	3
18. Aliança	FAI	153,910	Sim	Não	2.224	3
19. Casal	FSL	159,225	Não	Não	500	3
20. Casal Novo	FNC	162,225	Sim	Não	1.835	3
21. Carlos Niemayer	FNY	165,549	Não	Não	500	3
22. Andrade Pinto	FAP	170,232	Sim	Não	1.695	3
23. eng. Vieira Cortez	FVC	177,770	Sim	Não	1.761	3
24. Paraíba do Sul	FPS	187,231	Não	Não	500	3
25. Barão de Angra	FBN	192,461	Sim	Sim	500	3



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Posto km 194	FCQ	194,000	Sim	Não	500	3
27. Três Rios	FTR	197,613	Não	Não	449	3
28. Fernandes Pinheiro	FFP	204,433	Sim	Não	1.889	3
29. Serraria	FSR	212,079	Não	Não	1.157	3
30. Souza Aguiar	FSA	217,010	Sim	Não	1.800	3
31. Paraibuna Novo	FPN	222,000	Não	Não	1.500	3
32. Paraibuna	FUN	225,526	Não	Não	1.800	3
33. Afonso Arinos	FAA	229,189	Sim	Não	1.678	3
34. Posto km 232	FDD	231,189	Não	Não	500	3
35. Sobragi	FSI	238,060	Não	Não	500	3
36. Cotegipe	FOT	245,086	Sim	Não	1.983	3
37. Posto km 250	FDC	250,000	Sim	Não	1.928	3
38. Matias Barbosa	FMT	252,861	Não	Não	1.100	3
39. Cedofeita	FCI	256,289	Não	Não	500	3
40. Posto km 261	FDS	261,000	Sim	Não	1.788	3
41. Retiro	FRT	266,233	Não	Não	1.759	3
42. Posto km 271	FDU	271,000	Sim	Não	2.215	3
43. Juiz de Fora	FJF	275,077	Sim	Não	1.202	3
44. Mariano Procópio	FMP	277,068	Não	Não	2.338	3
45. Francisco Bernardino	FFB	281,577	Sim	Não	3.822	3
46. Benfica	FBF	288,582	Sim	Não	1.192	3
47. Dias Tavares	FDT	293,771	Sim	Sim	2.820	3
48. Posto km 298	FDN	298,000	Sim	Não	2.142	3
49. Chapeu D`uvas	FCD	303,201	Não	Não	500	3
50. Ewbanck da Câmara	FEB	310,015	Sim	Não	1.688	3



PÁTIOS Posto km 64 - 452 (Linha c	do Centro)					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
51. Posto km 315	FSM	316,000	Sim	Não	2.510	3
52. Santos Dumont	FSD	322,000	Sim	Não	2.115	3
53. Recenvindo	FRV	330,331	Sim	Não	2.217	3
54. Mantiqueira	FMQ	335,358	Sim	Não	3.050	3
55. Rocha Dias	FRD	344,417	Sim	Não	2.166	3
56. Posto km 63	FQT	348,000	Sim	Sim	500	3
57. João Aires	FJA	351,654	Sim	Não	1.722	3
58. Cel. Araújo	FLJ	357,000	Sim	Não	1.610	3
59. Antonio Carlos	FAS	363,252	Sim	Não	1.703	3
60. Dr. Sá Fortes	FSF	368,382	Sim	Não	1.710	3
61. Posto km 373	FTT	373,000	Não	Não	500	3
62. Barbacena	FBC	378,192	Sim	Sim	1.500	5
63. Gen. Dorival de Brito	FDB	384,839	Sim	Não	2.081	3
64. Cachoeira	FCH	392,000	Sim	Não	2.066	3
65. Eng. Drumont	FEV	398,486	Sim	Não	1.622	3
66. Eng. Simão Tamm	FET	409,478	Sim	Não	1.719	3
67. Condutor Castro	FCN	415,008	Sim	Não	2.715	3
68. Campestre	FCM	420,529	Sim	Sim	500	3
69. Pedreira de Carandaí	FPC	421,529	Não	Não	500	3
70. Ilídio	FIL	424,899	Sim	Não	2.130	3
71. Carandai	FCY	431,095	Sim	Não	2.448	3
72. Herculano Pena	FHP	436,000	Não	Não	500	3
73. Pedra do Sino	FPE	441,000	Sim	Sim	7.102	3
74. Posto km 452	FQC	452,000	Sim	Não	1.570	3



				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nο		Capacid	ade (nº	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	•	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta			ulada		iosa
, and the second	Patio B	(km)		Curva	<u>`</u>	<u> </u>	- HP	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	•	+	→	+
Patio A		. ,		(m)				- 0									
Posto km 64 (FQS), km 64,285	Posto Elisson (FHE), km 66,953	1,905	Larga	0	0,00	0,00	-	Não	Sim	CCO	365	58,90	68,80	38,89	36,63	20,01	32,17
Posto Elisson (FHE), km 66,953	Mário Belo (FMB), km 71,030	4,840	Larga	219	2,10	0,00	-	Não	Sim	CCO	365	78,70	71,60	38,89	36,63	39,81	34,97
Mário Belo (FMB), km 71,030	Eng. Gurgel (F39), km 76,030	5,000	Larga	212	2,20	0,00	-	Não	Sim	CCO	365	59,78	59,63	38,89	44,94	20,89	14,69
Eng. Gurgel (F39), km 76,030	Palmeira da Serra (FPD), km 82,030	6,000	Larga	272	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	63,27	64,72	38,89	44,94	24,38	19,78
Palmeira da Serra (FPD), km 82,030	Eng. Paulo de Frontin (FER), km 85,501	3,471	Larga	261	1,90	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	77,98	80,86	38,89	44,94	39,09	35,92
Eng. Paulo de Frontin (FER), km 85,501	Humberto Antunes (FHA), km 89,763	4,262	Larga	201	2,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	69,40	78,60	38,89	41,61	30,51	36,99
Humberto Antunes (FHA), km 89,763	Mendes (FME), km 92,635	2,872	Larga	244	1,60	1,50	12.202	Não	Sim	ССО	365	100,10	91,63	69,62	38,89	30,48	52,74
Mendes (FME), km 92,635	Martins Costa (FMA), km 97,635	5,000	Larga	242	0,00	1,40	12.202	Não	Sim	ССО	365	95,00	94,90	69,62	38,89	25,38	56,01
Martins Costa (FMA), km 97,635	Morsing (FMG), km 99,635	2,000	Larga	277	0,30	1,40	12.202	Não	Sim	ССО	365	91,19	82,50	69,62	38,89	21,57	43,61
Morsing (FMG), km 99,635	Santana da Barra (FSB), km 102,315	2,679	Larga	343	0,20	1,90	12.202	Não	Sim	ССО	365	59,15	66,64	46,00	38,89	13,15	27,75
Santana da Barra (FSB), km 102,315	Barra do Pirai (FBP), km 108,500	6,185	Larga	228	0,80	1,30	12.202	Não	Sim	ССО	365	54,20	71,00	45,49	38,89	8,71	32,11
Barra do Pirai (FBP), km 108,500	Aristides Lobo (FAT), km 115,592	7,092	Larga	219	0,50	0,50	12.202	Não	Sim	ССО	365	62,90	2,00	49,70	2,00	13,20	0,00
Aristides Lobo (FAT), km 115,592	Demetrio Ribeiro (FDR), km 121,469	5,877	Larga	181	0,50	0,25	-	Não	Sim	ССО	365	84,80	2,00	49,70	2,00	35,10	0,00
Demetrio Ribeiro (FDR), km 121,469	Barão de Vassouras (FVS), km 128,528	7,059	Larga	250	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	53,20	2,00	46,45	2,00	6,75	0,00
Barão de Vassouras (FVS), km 128,528	Barão de Juparana (FBJ), km 132,153	3,625	Larga	176	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	53,20	2,00	46,45	0,00	6,75	2,00
Barão de Juparana (FBJ), km 132,153	Sebastião Lacerda (FBL), km 146,815	14,661	Larga	116	0,75	0,88	-	Não	Sim	ССО	365	46,20	2,00	43,32	2,00	2,88	0,00
Sebastião Lacerda (FBL), km 146,815	Aliança (FAI), km 153,910	7,095	Larga	168	0,37	0,56	-	Não	Sim	ссо	365	79,60	2,00	49,70	2,00	29,90	0,00
Aliança (FAI), km 153,910	Casal (FSL), km 159,225	5,315	Larga	182	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	84,90	2,00	49,61	2,00	35,29	0,00
Casal (FSL), km 159,225	Casal Novo (FNC), km 162,225	3,000	Larga	175	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	84,90	2,00	49,61	0,00	35,29	2,00
Casal Novo (FNC), km 162,225	Carlos Niemayer (FNY), km 165,549	3,324	Larga	181	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	77,80	2,00	49,61	2,00	28,19	0,00
Carlos Niemayer (FNY), km 165,549	Andrade Pinto (FAP), km 170,232	4,682	Larga	184	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	77,80	2,00	49,61	0,00	28,19	2,00
Andrade Pinto (FAP), km 170,232	eng. Vieira Cortez (FVC), km 177,770	7,538	Larga	210	0,50	0,90	-	Não	Sim	ссо	365	84,00	2,00	49,61	2,00	34,39	0,00



ENTRE PÁTIOS Posto km 64 -	452 (Linha do Centro)																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	N∘		Capacid	ade (nº ɑ	de Tren	s por Dia	
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	•	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	•	←	•	+
eng. Vieira Cortez (FVC), km 177,770	Paraíba do Sul (FPS), km 187,231	9,460	Larga	179	0,00	0,00	-	Não	Sim	cco	365	75,90	2,00	49,61	2,00	26,29	0,00
Paraíba do Sul (FPS), km 187,231	Barão de Angra (FBN), km 192,461	5,230	Mista	182	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	75,90	2,00	49,61	2,00	26,29	0,00
Barão de Angra (FBN), km 192,461	Posto km 194 (FCQ), km 194,000	1,539	Mista	143	2,10	0,60	-	Não	Sim	ссо	365	135,40	0,00	47,71	0,00	87,69	0,00
Posto km 194 (FCQ), km 194,000	Três Rios (FTR), km 197,613	3,613	Larga	181	0,00	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	55,70	0,00	47,71	0,00	7,99	0,00
Três Rios (FTR), km 197,613	Fernandes Pinheiro (FFP), km 204,433	6,819	Larga	180	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	55,70	0,00	47,71	0,00	7,99	0,00
Fernandes Pinheiro (FFP), km 204,433	Serraria (FSR), km 212,079	7,646	Larga	196	0,30	0,20	-	Não	Sim	ССО	365	83,80	0,00	47,71	0,00	36,09	0,00
Serraria (FSR), km 212,079	Souza Aguiar (FSA), km 217,010	4,930	Larga	196	1,70	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	94,00	0,00	47,71	0,00	46,29	0,00
Souza Aguiar (FSA), km 217,010	Paraibuna Novo (FPN), km 222,000	4,990	Larga	229	1,60	0,30	-	Não	Sim	ССО	365	63,50	0,00	46,64	0,00	16,86	0,00
Paraibuna Novo (FPN), km 222,000	Paraibuna (FUN), km 225,526	3,526	Larga	516	1,60	0,80	-	Não	Sim	ССО	365	63,50	0,00	46,64	0,00	16,86	0,00
Paraibuna (FUN), km 225,526	Afonso Arinos (FAA), km 229,189	3,662	Larga	181	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	63,50	0,00	46,64	0,00	16,86	0,00
Afonso Arinos (FAA), km 229,189	Posto km 232 (FDD), km 231,189	2,000	Larga	239	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	79,50	0,00	47,71	0,00	31,79	0,00
Posto km 232 (FDD), km 231,189	Sobragi (FSI), km 238,060	6,871	Larga	172	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	79,50	0,00	47,71	0,00	31,79	0,00
Sobragi (FSI), km 238,060	Cotegipe (FOT), km 245,086	7,026	Larga	286	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	79,50	0,00	47,71	0,00	31,79	0,00
Cotegipe (FOT), km 245,086	Posto km 250 (FDC), km 250,000	4,913	Larga	177	0,60	0,60	-	Não	Sim	ССО	365	113,60	0,00	47,71	0,00	65,89	0,00
Posto km 250 (FDC), km 250,000	Matias Barbosa (FMT), km 252,861	2,860	Larga	145	1,30	0,40	-	Não	Sim	ССО	365	137,60	0,00	47,71	0,00	89,89	0,00
Matias Barbosa (FMT), km 252,861	Cedofeita (FCI), km 256,289	3,428	Larga	171	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	66,00	0,00	47,71	0,00	18,29	0,00
Cedofeita (FCI), km 256,289	Posto km 261 (FDS), km 261,000	4,711	Larga	164	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	66,00	0,00	47,71	0,00	18,29	0,00
Posto km 261 (FDS), km 261,000	Retiro (FRT), km 266,233	5,233	Larga	298	1,80	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	99,30	0,00	47,71	0,00	51,59	0,00
Retiro (FRT), km 266,233	Posto km 271 (FDU), km 271,000	4,767	Larga	172	1,60	0,30	-	Não	Sim	ссо	365	85,00	0,00	47,71	0,00	37,29	0,00
Posto km 271 (FDU), km 271,000	Juiz de Fora (FJF), km 275,077	4,077	Larga	174	0,60	0,20	-	Não	Sim	ссо	365	96,80	0,00	42,78	0,00	54,02	0,00
Juiz de Fora (FJF), km 275,077	Mariano Procópio (FMP), km 277,068	1,990	Larga	148	0,20	0,10	-	Não	Sim	ссо	365	162,80	0,00	42,78	0,00	120,02	0,00
Mariano Procópio (FMP), km 277,068	Francisco Bernardino (FFB), km 281,577	4,509	Larga	283	0,50	0,30	-	Não	Sim	ссо	365	162,80	0,00	42,78	0,00	120,02	0,00



ENTRE PÁTIOS Posto km 64 - 4	452 (Linha do Centro)																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº	(Capacid	ade (nº d	de Trens	s por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ılada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	4	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	•	+	→	+	•	+
Francisco Bernardino (FFB), km 281,577	Benfica (FBF), km 288,582	7,005	Larga	295	0,70	0,58	-	Não	Sim	ссо	365	71,80	0,00	47,71	0,00	24,09	0,00
Benfica (FBF), km 288,582	Dias Tavares (FDT), km 293,771	5,189	Larga	270	1,20	0,60	-	Não	Sim	ССО	365	95,80	0,00	47,71	0,00	48,09	0,00
Dias Tavares (FDT), km 293,771	Posto km 298 (FDN), km 298,000	4,228	Larga	238	0,80	0,40	-	Não	Sim	ССО	365	94,70	0,00	47,71	0,00	46,99	0,00
Posto km 298 (FDN), km 298,000	Chapeu D`uvas (FCD), km 303,201	5,201	Larga	254	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	64,00	0,00	47,71	0,00	16,29	0,00
Chapeu D`uvas (FCD), km 303,201	Ewbanck da Câmara (FEB), km 310,015	6,813	Larga	187	0,00	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	64,00	0,00	47,71	0,00	16,29	0,00
Ewbanck da Câmara (FEB), km 310,015	Posto km 315 (FSM), km 316,000	5,985	Larga	0	2,30	1,20	-	Não	Sim	ССО	365	93,10	0,00	47,71	0,00	45,39	0,00
Posto km 315 (FSM), km 316,000	Santos Dumont (FSD), km 322,000	6,000	Larga	0	1,20	1,00	-	Não	Sim	ссо	365	72,60	0,00	47,71	0,00	24,89	0,00
Santos Dumont (FSD), km 322,000	Recenvindo (FRV), km 330,331	8,331	Larga	0	1,50	0,40	-	Não	Sim	ССО	365	71,40	0,00	47,71	0,00	23,69	0,00
Recenvindo (FRV), km 330,331	Mantiqueira (FMQ), km 335,358	5,026	Larga	0	0,50	1,00	-	Não	Sim	ссо	365	97,70	0,00	47,71	0,00	49,99	0,00
Mantiqueira (FMQ), km 335,358	Rocha Dias (FRD), km 344,417	9,058	Larga	178	2,03	0,00	-	Não	Sim	ССО	365	66,00	0,00	47,74	0,00	18,26	0,00
Rocha Dias (FRD), km 344,417	Posto km 63 (FQT), km 348,000	3,583	Larga	164	2,13	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	60,82	0,00	47,74	0,00	13,08	0,00
Posto km 63 (FQT), km 348,000	João Aires (FJA), km 351,654	3,654	Larga	164	2,13	0,00	-	Não	Sim	ссо	365	60,82	0,00	47,74	0,00	13,08	0,00
João Aires (FJA), km 351,654	Cel. Araújo (FLI), km 357,000	5,346	Larga	0	0,00	1,20	-	Não	Sim	ССО	365	112,80	0,00	47,74	0,00	65,06	0,00
Cel. Araújo (FLI), km 357,000	Antonio Carlos (FAS), km 363,252	6,252	Larga	0	0,30	1,30	-	Não	Sim	ссо	365	88,10	0,00	47,74	0,00	40,36	0,00
Antonio Carlos (FAS), km 363,252	Dr. Sá Fortes (FSF), km 368,382	5,130	Larga	0	1,30	0,90	-	Não	Sim	ССО	365	112,30	0,00	47,74	0,00	64,56	0,00
Dr. Sá Fortes (FSF), km 368,382	Posto km 373 (FTT), km 373,000	4,618	Larga	191	2,00	0,01	-	Não	Sim	ссо	365	52,99	0,00	47,66	0,00	5,33	0,00
Posto km 373 (FTT), km 373,000	Barbacena (FBC), km 378,192	5,192	Larga	191	2,00	0,01	-	Não	Sim	ССО	365	52,99	0,00	47,66	0,00	5,33	0,00
Barbacena (FBC), km 378,192	Gen. Dorival de Brito (FDB), km 384,839	6,645	Larga	283	0,80	1,01	-	Não	Sim	ССО	365	59,01	0,00	47,74	0,00	11,27	0,00
Gen. Dorival de Brito (FDB), km 384,839	Cachoeira (FCH), km 392,000	7,161	Larga	0	0,70	1,30	-	Não	Sim	ССО	365	93,90	0,00	47,74	0,00	46,16	0,00
Cachoeira (FCH), km 392,000	Eng. Drumont (FEV), km 398,486	6,485	Larga	0	1,20	0,40	-	Não	Sim	ссо	365	82,00	0,00	47,74	0,00	34,26	0,00
Eng. Drumont (FEV), km 398,486	Eng. Simão Tamm (FET), km 409,478	10,992	Larga	0	1,40	1,50	-	Não	Sim	ССО	365	71,50	0,00	47,74	0,00	23,76	0,00
Eng. Simão Tamm (FET), km 409,478	Condutor Castro (FCN), km 415,008	5,529	Larga	295	0,00	1,43	-	Não	Sim	ССО	365	115,20	0,00	47,74	0,00	67,46	0,00



ENTRE PÁTIOS Posto km 64 - 4	452 (Linha do Centro)																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacid	ade (nº o	de Trens	s por Dia))
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Ocio	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	4	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	•	+
Condutor Castro (FCN), km 415,008	Campestre (FCM), km 420,529	5,521	Larga	287	1,27	0,43	-	Não	Sim	ссо	365	65,30	0,00	47,74	0,00	17,56	0,00
Campestre (FCM), km 420,529	Pedreira de Carandaí (FPC), km 421,529	1,000	Larga	458	0,18	0,50	-	Não	Sim	ссо	365	65,30	0,00	47,74	0,00	17,56	0,00
Pedreira de Carandaí (FPC), km 421,529	Ilídio (FIL), km 424,899	3,370	Larga	270	0,00	0,58	-	Não	Sim	ССО	365	65,30	0,00	47,74	0,00	17,56	0,00
Ilídio (FIL), km 424,899	Carandai (FCY), km 431,095	6,196	Larga	0	1,40	1,50	-	Não	Sim	ССО	365	63,80	0,00	47,74	0,00	16,06	0,00
Carandai (FCY), km 431,095	Herculano Pena (FHP), km 436,000	4,904	Larga	288	1,15	1,28	-	Não	Sim	ССО	365	52,60	0,00	47,74	0,00	4,86	0,00
Herculano Pena (FHP), km 436,000	Pedra do Sino (FPE), km 441,000	5,925	Larga	288	1,15	1,28	-	Não	Sim	ССО	365	52,60	0,00	47,74	0,00	4,86	0,00
Pedra do Sino (FPE), km 441,000	Posto km 452 (FQC), km 452,000	11,000	Larga	0	0,90	1,70	-	Não	Sim	ссо	365	61,80	0,00	47,74	0,00	14,06	0,00





INFORM	/IAÇÕES	ENTRE '	TRECHOS	Posto	cm 64 - 4	52 (Linha d	Centro	o)												
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	64,29	452,00	Flexível	64,29	452,00	Mad/Aço	64,29	452,00	1.850	64,29	452,00	3,30	64,29	452,00	3,30	64,29	452,00	36	64,29	108,22



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS Posto	km 64 -	452 (Lin	ha do Centro	o)										
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	a Km
36	64,29	73,68	30	64,29	452,00	50	64,29	73,68	44	64,29	452,00	25	64,29	452,00	44	64,29	452,00
40	73,68	77,09				50	73,68	77,09									
36	77,09	89,88				50	77,09	89,88									
40	89,88	92,25				50	89,88	92,25									
50	92,25	96,85				50	92,25	96,85									
40	96,85	106,17				50	96,85	106,17									
30	106,17	111,00				30	106,17	111,00									
50	111,00	452,00				60	111,00	452,00									



MRS Logística

PÁTIOS Ligação Caetano Lopes - Alça	Dupla					
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Alça Dupla RR-224	FLA	300,216	Sim	Não	5.594	3
2. Caetano Lopes	FLP	307,673	Sim	Não	2.922	3



ENTRE PÁTIOS Ligação Caeta	no Lopes - Alça Dupla																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº o	de Trens	por Dia)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	→	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	→	+	→	+	•	←
Alça Dupla RR-224 (FLA), km 300,216	Caetano Lopes (FLP), km 307,673	7,000	Larga	202	1,00	0,80	8.772	Não	Sim	ссо	365	0,00	63,30	0,00	34,12	0,00	29,18





INFORM	NAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ligação	Caetan	o Lopes - Al	ça Dupl	a												
Perfil Trilho	Faixa	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faix	a Km	Gab. Hor.	Faixa	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	a Km
TR 68	300,22	307,67	Flexível	300,22	307,67	Madeira	300,22	307,67	1.850	300,22	307,67	3,30	300,22	307,67	3,30	300,22	307,67	32	300,22	307,67



INFORMA	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS Ligaçã	io Caeta	no Lopes	- Alça Dupla	a										
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
50	300,22	307,67	30	300,22	307,67	60	300,22	307,67	45	300,22	307,67	25	300,22	307,67	45	300,22	307,67



ENS TIPO									
Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
ВКК	Suzano Novo	Campo Grande	1	17	612	174	32,00	394	Contêiner, Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos, Sucata
BKN	Suzano Novo	Santos	1	25	799	375	67,00	337	Contêiner
ВКР	Campo Grande	Manoel Feio	1	27	658	132	46,00	393	Contêiner, Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos, Sucata
BKU01	Suzano Novo	Barnabé	1	25	799	375	56,00	337	Contêiner
BKU11	Suzano Novo	Conceiçãozinha	1	25	799	375	64,00	337	Contêiner
BNK	Santos	Ouro Fino	1	25	674	250	53,00	337	Contêiner
BNP	Santos	Curuputuba	2	15	1.296	1.042	217,00	202	Contêiner
BNU01	Santos	Barnabé	1	3	438	260	28,00	159	Contêiner
BNU11	Santos	Conceiçãozinha	1	3	438	260	19,00	159	Contêiner
BPN	Curuputuba	Santos	2	15	1.087	833	217,00	202	Contêiner
BPU01	Curuputuba	Barnabé	2	15	1.087	833	207,00	202	Contêiner
BPU11	Curuputuba	Conceiçãozinha	2	15	1.087	833	215,00	202	Contêiner
BPU21	Edmar Alves	Barnabé	1	26	890	450	158,00	351	Contêiner
BUK01	Barnabé	Ouro Fino	1	25	674	250	42,00	337	Contêiner
BUK11	Conceiçãozinha	Ouro Fino	1	25	674	250	50,00	337	Contêiner
BUN01	Barnabé	Santos	1	3	438	260	28,00	159	Contêiner
BUN11	Conceiçãozinha	Santos	1	3	438	260	19,00	159	Contêiner
BUP01	Barnabé	Curuputuba	2	15	1.296	1.042	207,00	202	Contêiner
BUP11	Conceiçãozinha	Curuputuba	2	15	1.296	1.042	215,00	202	Contêiner
BUP21	Barnabé	Edmar Alves	1	26	656	216	158,00	351	Contêiner
BUU	Barnabé	Conceiçãozinha	1	3	438	260	8,00	159	Contêiner
BUU	Conceiçãozinha	Barnabé	1	3	438	260	8,00	159	Contêiner
BUY	Conceiçãozinha	Piaçaguera	1	3	438	260	36,00	159	Contêiner
BYU	Piaçaguera	Conceiçãozinha	1	3	438	260	36,00	159	Contêiner



ENS TIPO							· · · · · · · · · · · · · ·		
Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)		Mercadorias
FCR	Dr. Joaquim Murtinho	Arará	2	44	4.370	3.318	493,00	667	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
FER	Sarzedo Novo	Arará	2	44	4.370	3.318	551,00	667	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
FPC	Manoel Feio	Miguel Burnier	2	65	1.711	415	747,00	1.250	Prd. Siderúrgicos
FPV	Manoel Feio	Barbará	1	62	1.553	0	304,00	1.108	Prd. Siderúrgicos
FVP	Barbará	Manoel Feio	1	45	4.072	2.947	289,00	803	Prd. Siderúrgicos
HPN01	São Silvestre	Santos	2	20	1.988	1.440	112,00	322	Celulose
HPN11	São Silvestre	Santos	2	20	1.988	1.440	112,00	322	Celulose
JDN	Pereque	Santos	2	68	6.616	4.882	17,00	1.136	Açúcar, Farelo de Soja, Grãos - Milho, Soja
JDN	Pereque	Santos	2	73	7.242	5.380	17,00	1.219	Açúcar, Farelo de Soja, Grãos - Milho, Soja
JDN	Pereque	Santos	2	77	8.693	6.730	17,00	1.286	Açúcar, Farelo de Soja, Grãos - Milho, Soja
JDN	Pereque	Santos	2	73	7.139	5.278	17,00	1.219	Açúcar, Farelo de Soja, Grãos - Milho, Soja
JDU	Pereque	Conceiçãozinha	2	68	6.616	4.882	24,00	1.136	Açúcar, Farelo de Soja, Grãos - Milho, Soja
KCP	Dr. Joaquim Murtinho	Manoel Feio	3	68	6.311	4.574	623,00	1.217	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KCR	Dr. Joaquim Murtinho	Arará	3	70	4.574	2.918	493,00	1.231	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KER	Barreiro	Arará	3	75	5.496	3.680	584,00	1.230	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KFP	Eng. Taulois	Manoel Feio	1	44	4.072	3.004	291,00	625	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KFP	Eng. Taulois	Manoel Feio	1	44	4.072	3.004	291,00	625	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KKM	Campo Grande	Utinga	2	22	1.240	693	62,00	425	Prd. Siderúrgicos
KKP	Campo Grande	Manoel Feio	2	32	1.189	388	46,00	608	Prd. Siderúrgicos
KNN	Santos	Cubatão	2	22	2.141	1.584	24,00	336	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KPD	Roseira	Água Branca	2	93	8.144	6.019	191,00	1.116	Areia
KPE	Manoel Feio	Barreiro	3	61	1.975	459	875,00	990	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KPK	Manoel Feio	Campo Grande	2	32	1.245	450	46,00	796	Prd. Siderúrgicos



Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
KPM	Manoel Feio	Santo André	3	47	2.370	1.292	59,00	551	Prd. Siderúrgicos
KPM	Curuputuba	Ipiranga	2	87	7.548	5.524	168,00	1.150	Areia
KPP	Manoel Feio	Mogi das Cruzes	1	7	659	482	23,00	128	Cimento a Granel, Cimento, Prd. Siderúrgicos
KPS	Manoel Feio	Brisamar	3	53	2.004	665	423,00	983	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KRC	Arará	Dr. Joaquim Murtinho	3	49	1.537	378	492,00	868	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KRP	Arará	Manoel Feio	2	45	3.364	2.227	446,00	806	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KSC	Brisamar	Dr. Joaquim Murtinho	2	29	1.104	453	460,00	502	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KSV	Brisamar	Pulverizacao	2	41	3.268	2.241	80,00	800	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
KUN	Conceiçãozinha	Cubatão	2	22	2.141	1.584	36,00	336	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
NCL	Dr. Joaquim Murtinho	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	456,00	1.421	Minério de Ferro
NCY	Dr. Joaquim Murtinho	Piaçaguera	2	118	10.328	7.953	680,00	1.252	Minério de Ferro
NEG	Alberto Flores	Guaiba	2	134	15.953	13.178	523,00	1.421	Minério de Ferro
NEG	Córrego do Feijão	Guaiba	2	134	15.953	13.178	523,00	1.421	Minério de Ferro
NEG	Olhos D Água	Guaiba	2	134	15.953	13.178	523,00	1.421	Minério de Ferro
NEG	Sarzedo Novo	Guaiba	2	134	15.953	13.178	523,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Sarzedo Novo	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Carlos Newlands	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Sarzedo	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Sarzedo Novo	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Olhos D Água	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Viga	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Alberto Flores	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro



TRENS TIPO									
Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
NEL	Viga	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Viga	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEL	Casa de Pedra	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	501,00	1.421	Minério de Ferro
NEQ	Córrego do Feijão	Siderúrgica do Atlântico	2	134	16.239	13.464	519,00	1.421	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NEQ	Olhos D Água	Siderúrgica do Atlântico	2	134	16.262	13.487	519,00	1.421	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NEV	Casa de Pedra	Volta Redonda	2	94	14.368	12.448	322,00	1.010	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NEY	Casa de Pedra	Piaçaguera	2	118	10.920	8.546	665,00	1.252	Minério de Ferro
NEY	Sarzedo	Piaçaguera	2	118	10.920	8.546	665,00	1.252	Minério de Ferro
NEZ	Córrego do Feijão	Ouro Branco	2	134	10.840	8.066	113,00	1.421	Minério de Ferro
NEZ	Sarzedo	Ouro Branco	2	85	14.165	12.455	113,00	902	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFG	Otavio Dapieve	Guaiba	2	134	15.953	13.178	507,00	1.421	Minério de Ferro
NFL	Otavio Dapieve	Baia Sepetiba	2	134	15.888	13.114	485,00	1.421	Minério de Ferro
NFL	Otavio Dapieve	Baia Sepetiba	2	134	10.753	7.978	485,00	1.421	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFL	Pires	Baia Sepetiba	2	134	15.829	13.114	485,00	1.421	Minério de Ferro
NFQ	Cel. João Carlos Guedes	Siderúrgica do Atlântico	2	72	14.291	12.570	435,00	880	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFQ	Otavio Dapieve	Siderúrgica do Atlântico	2	134	15.345	12.570	435,00	1.421	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFQ	Otavio Dapieve	Siderúrgica do Atlântico	2	134	15.345	12.570	435,00	1.421	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFV	Cel. João Carlos Guedes	Volta Redonda	2	94	11.668	9.748	305,00	1.010	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFV	Pires	Volta Redonda	2	94	11.668	9.748	305,00	1.010	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFV	Otavio Dapieve	Volta Redonda	2	50	10.943	9.748	305,00	611	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFV	Otavio Dapieve	Volta Redonda	2	50	10.943	9.748	305,00	611	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais



RENS TIPO									
Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
NFY	Cel. João Carlos Guedes	Piaçaguera	2	118	10.573	8.199	708,00	1.252	Minério de Ferro
NFZ	Otavio Dapieve	Ouro Branco	3	134	6.890	4.115	98,00	1.421	Minério de Ferro
NFZ	Otavio Dapieve	Ouro Branco	3	85	7.680	5.970	98,00	902	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NFZ	Cel. João Carlos Guedes	Ouro Branco	3	85	11.458	9.748	98,00	902	Minério de Ferro, Outros Graneis Minerais
NOZ	Dias Tavares	Ouro Branco	2	134	10.355	7.580	207,00	1.421	Minério de Ferro
QLV	Baia Sepetiba	Volta Redonda	2	72	5.353	3.727	119,00	869	Carvão Mineral, Coque
RDN	Jundiaí	Santos	2	24	1.128	612	140,00	396	Contêiner
RDU91	Jundiaí	Conceiçãozinha	2	24	1.128	612	137,00	396	Contêiner
RDU93	Jundiaí	Barnabé	2	24	759	243	129,00	396	Contêiner
RDU95	Jundiaí	Conceiçãozinha	2	24	759	243	137,00	396	Contêiner
RDY	Jundiaí	Piaçaguera	2	24	759	243	120,00	396	Contêiner
RND	Santos	Jundiaí	2	24	842	326	140,00	396	Contêiner
RUD91	Conceiçãozinha	Jundiaí	2	24	842	326	137,00	396	Contêiner
RUD93	Barnabé	Jundiaí	2	24	759	243	129,00	396	Contêiner
RUD95	Conceiçãozinha	Jundiaí	2	24	759	243	137,00	396	Contêiner
RYD	Piaçaguera	Jundiaí	2	24	759	243	120,00	396	Contêiner
TOD	Barão de Angra	Jundiaí	2	70	4.087	2.411	562,00	1.063	Bauxita
XPU	Eng. Neiva	Conceiçãozinha	1	26	890	450	245,00	351	Contêiner
XUD	Conceiçãozinha	Várzea Paulista	2	15	1.493	1.127	132,00	254	Outras - Carga Geral Não Conteinerizada, Prd. Siderúrgicos
XUP	Conceiçãozinha	Eng. Neiva	1	26	656	216	245,00	351	Contêiner Cheio de 20 Pés - Perigoso



TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capacidade		Numero Horas	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia	Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Água Branca	IAG - BALDEIO - IAB	Prd.Siderúrgicos - Outros	30	2.392	16	1,9	63	96,0	1,90
Água Branca	IDL - PEDRASIL	Areia	52	1.786	13	0,0	0	137,0	4,00
Alberto Flores	FFJ - Corrego do Feijão	Minério de Ferro	407	40.239	24	17,0	1.677	0,0	0,00
Alberto Flores	FII - Sarzedo	Minério de Ferro	180	17.782	24	7,5	741	0,0	0,00
Alberto Flores	FRU - Souza Noschese	Minério de Ferro	356	36.095	24	14,8	1.504	0,0	0,00
Arará	FAY - CSN CIMENTO	Cimento acondicionado	14	526	24	0,0	0	30,0	0,60
Arará	FCU - CIMENTO TUPI	Cimento acondicionado	5	352	10	0,0	0	35,2	0,50
Arará	FDJ - TRIUNFO PORTO	Ferro Gusa	110	5.347	24	4,6	59	223,0	4,60
Arará	FLE - LAFARGE	Cimento acondicionado	14	388	11	0,0	0	35,0	1,30
Arará	FLG - WILSON SONS	Contêiner Cheio de 20 Pés	117	2.517	24	4,8	15	105,0	4,80
Arará	FPP - PENNANT	Outros Graneis Minerais	12	1.033	12	1,0	61	37,0	1,00
Arará	FTM - MULTITERMINAIS	Contêiner Cheio de 40 Pés	20	274	14	1,4	18	6,0	1,40
Barão de Angra	FAX - CBA	Bauxita	105	11.757	24	4,4	247	250,0	4,40
Barbacena	FAB - CIMENTO BARROSO - HOLDER	Cimento a Granel	21	1.020	15	1,4	68	0,0	0,00
Barbará	FKK - MULTITEX	Prd.Siderúrgicos - Outros	40	900	14	0,0	0	64,0	2,90
Barreiro	FNN - MANNESMANN	Canos ou Tubos de Aço ou de Ferro,de Diam.Int.Maior 125mm p/C.Int	30	587	24	1,2	587	0,0	0,00
Barreiro	FTL - Olhos D'Agua	Minério de Ferro para Exportação	491	48.621	24	20,5	2.026	0,0	0,00
Benfica	FAW - VOTORANTIM METAIS	Outros Graneis Minerais	29	734	11	0,0	0	67,0	2,60
Brisamar	FGB - Guaíba	Minério de Ferro	1418	140.426	24	0,0	0	5851,1	59,10
Brisamar	FHN - CSA	Outros Graneis Minerais	418	41.294	24	0,0	0	1720,6	17,40
Brisamar	FNR - Tecar - CSN	Minério de Ferro	832	86.769	24	0,0	0	3615,4	34,70



								IVIIV	3 Logistica
TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Cana	ıcidade	Numero Horas	Temn M	lédio Carga	Temp. Méd	io Descarga
	remina		Vg/dia	TU/dia	- Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Brisamar	FTH - Tecar - CSN	Coque	177	9.946	24	7,4	414	0,0	0,00
Brisamar	FUG - TECON - GALPÃO	Prd.Siderúrgicos - Outros	90	4.528	24	3,8	132	189,0	3,80
Brisamar	FUR - TECON - PIER	Produtos Químicos	22	804	24	0,9	5	32,0	0,90
Brisamar	FXS - Sepetiba - CPBS	Minério de Ferro	717	70.832	24	0,0	0	2951,3	29,90
Caçapava	FAE - PEDRASIL	Areia	40	5.367	12	3,3	173	0,0	0,00
Caçapava	FES - ETCONS	Prd.Siderúrgicos - Outros	20	1.069	20	1,0	19	47,0	1,00
Campo Grande	IET - ELETRO CLORO	Sal Grosso, Moído, Triturado ou Refinado Acondicionado	13	855	9	0,0	0	1,4	95,00
Capuava	ICC - CSN CIMENTO	Cimento acondicionado	15	81	24	0,0	0	5,5	0,60
Casa de Pedra	FCX - Itacolomy	Minério de Ferro	421	40.551	24	17,5	1.690	0,0	0,00
Casa de Pedra	FNA - Casa de Pedra	Outros Graneis Minerais	541	55.395	24	22,5	2.308	0,0	0,00
Casa de Pedra	FVF - Viga - Ferrous	Minério de Ferro	372	36.750	24	15,5	1.531	0,0	0,00
Casa de Pedra	FYT - Pires	Minério de Ferro	408	40.306	24	17,0	1.679	0,0	0,00
Cel. João Carlos Guedes	FVJ - VSB	Prd.Siderúrgicos - Outros	51	379	24	2,1	16	0,0	0,00
Conceiçãozinha	ICN - SANTOS BRASIL	Contêiner Cheio de 40 Pés	88	2.143	24	3,6	42	52,0	3,60
Conceiçãozinha	ICQ - CUTRALE	Soja	62	4.341	24	0,0	0	181,0	2,60
Conceiçãozinha	IEG - EXPORT.GUARUJA LTDA	Grãos - Milho	145	10.153	24	0,0	0	423,0	6,00
Conceiçãozinha	IFZ - TERMAG	Cloreto de Potássio	40	2.781	24	1,6	116	0,0	0,00
Conceiçãozinha	IGG - GRANEIS DO GUARUJA	Soja	293	19.782	24	12,2	21	824,0	12,20
Conceiçãozinha	IGL - CARGILL	Açúcar	150	10.522	24	0,0	0	438,0	6,20
Conceiçãozinha	ILF - LOCALFRIO	Contêiner Cheio de 20 Pés - Perigoso	13	452	24	0,5	16	3,0	0,50
Cubatão	IEB - COPEBRAS	Fosfato	29	2.020	24	0,0	0	84,0	1,20



TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Сара	cidade	Numero Horas	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descar	
			Vg/dia	TU/dia	- Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Cubatão	ISO - SOLORRICO	Fosfato	24	1.739	24	0,0	0	72,0	1,00
Cubatão	IUL - ULTRAFERTIL	Fosfato - Perigoso	96	2.139	24	4,0	9	89,0	4,00
Curuputuba	FNB - CONFAB	Prd.Siderúrgicos - Outros	58	1.477	16	0,0	0	92,0	3,60
Curuputuba	FOF - AB AREIAS	Areia	52	3.340	12	4,3	278	24,0	4,30
Deodoro	HCI - CIMINAS	Cimento a Granel	21	790	24	0,0	0	0,8	33,00
Dias Tavares	FMJ - Arcelor Mittal	Outros Graneis Minerais	77	7.317	24	1,6	0	304,9	3,20
Dias Tavares	FTF - MULTITERMINAIS	Contêiner Cheio de 40 Pés	26	230	10	2,6	9	20,0	2,60
Dr. Joaquim Murtinho	FAC - Gerdau Açominas	Minérios de Ferro para Indústria Nacional	112	8.604	24	0,0	0	4,7	358,50
Dr. Joaquim Murtinho	FJB - SCOF	Ferro-Gusa para Exportação	100	3.941	24	4,2	164	4,2	22,00
Dr. Joaquim Murtinho	FTG - Patrag	Minério de Ferro para Exportação	108	10.186	24	0,0	0	4,5	424,40
Edmar Alves	FDG - CRAGEA	Prd.Siderúrgicos - Outros	45	1.307	24	1,9	2	54,0	1,90
Eng. Neiva	FKB - BASF	Contêiner Cheio de 20 Pés - Perigoso	35	612	10	3,2	12	51,0	3,20
Floriano	FTY - MULTITEX	Prd.Siderúrgicos - Outros	20	148	9	2,2	16	8,0	2,20
Ipiranga	IDU - DUFER	Prd.Siderúrgicos - Outros	12	161	16	0,0	0	10,0	1,70
Ipiranga	IFO - FERROLENE	Prd.Siderúrgicos - Outros	25	495	16	0,0	0	31,0	1,60
Ipiranga	IFY - FERCOI	Sucata	12	450	12	1,0	38	0,0	0,00
Ipiranga	INH - ARANHA	Prd. Siderúrgicos - Bobina - BF	4	117	10	0,0	0	11,0	0,40
Ipiranga	ITG - TRANSNOVAG	Prd.Siderúrgicos - Outros	30	1.035	16	1,9	16	65,0	1,90
Ipiranga	IVR - VOTORAÇO	Prd.Siderúrgicos - Outros	12	693	14	0,0	0	49,0	0,90
Itaguai	HGU - GERDAU	Ferro Gusa	28	4.390	24	1,2	43	170,0	1,20
Manoel Feio	IMU - MULTIMODAL ITAQUA	Prd.Siderúrgicos - Outros	32	3.081	16	2,0	44	177,0	2,00
Manoel Feio	ITF - TESMAF	Prd.Siderúrgicos - Outros	16	847	15	0,0	0	56,0	1,10
Manoel Feio	IUS - USIMINAS	Prd.Siderúrgicos - Outros	32	1.888	24	0,0	0	79,0	1,30



TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capa	cidade	Numero Horas	Temp. N	1édio Carga	Temp. Méd	io Descarga
			Vg/dia	TU/dia	Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Mooca	IPF - PEDRASIL/AREMASSA	Areia	20	1.457	12	0,0	0	121,0	1,60
Mooca	ITM - AB AREIAS	Areia	24	1.751	12	0,0	0	146,0	2,00
Otavio Dapieve	FDI - Andaime	Minério de Ferro para Exportação	1124	110.129	24	46,8	4.589	0,0	0,00
Ouro Fino	IGR - CRAGEA	Contêiner Cheio de 40 Pés	54	1.125	11	4,9	60	64,0	4,90
Pedra do Sino	FTU - CIMENTO TUPI	Cimento a Granel	30	2.433	11	2,7	176	65,0	2,70
Piaçaguera	ICO - Usiminas	Outros Graneis Minerais	127	11.093	24	0,0	0	462,2	5,30
Piaçaguera	IFU - ULTRAFERTIL 1	Enxofre	50	2.793	24	2,1	116	0,0	0,00
Pinheirinho	FJS - JÚLIO SIMÕES	Prd.Siderúrgicos - Outros	26	211	12	0,0	0	17,6	2,10
Rademaker	FVO - VOTORANTIM	Escória	15	1.391	10	1,5	139	0,0	0,00
Rocha Sobrinho	HGG - SAO GERALDO	Prd.Siderúrgicos - Outros	7	120	9	0,0	0	13,0	0,80
Rocha Sobrinho	HOE - SOIECOM	Cimento a Granel	22	318	11	0,0	0	29,0	2,00
Roseira	FVB - PEDRASIL	Areia	24	1.131	12	2,0	94	0,0	0,00
Roseira	FVL - VILLARES	Ferro Gusa	12	655	24	0,5	15	27,0	0,50
Santo André	IAS - CIMINAS	Cimento a Granel	21	1.160	10	0,0	0	116,0	2,10
Santo André	IBS - AB AREIAS	Areia	20	1.184	12	0,0	0	99,0	1,60
Santo André	IDR - MOINHO STO. ANDRÉ	Grãos - Trigo	10	216	10	0,0	0	22,0	1,00
Santos	ADM - ADM	Soja	67	13.851	24	2,8	6	577,1	2,80
Santos	IAC - T39 - CARAMURU	Soja	158	11.104	24	0,0	0	463,0	6,50
Santos	IAD - T40 - FISHER	Soja	80	2.518	24	0,0	0	105,0	3,30
Santos	IAE - T38	Farelo de Soja	20	1.279	24	0,0	0	53,0	0,80
Santos	IBP - EMBRAPORT	Container	92	2.300	24	0,7	18	0,7	18,00
Santos	ICA - COPERSUCAR	Açúcar	66	4.883	24	0,0	0	203,0	2,70
Santos	ICD - T12A	Açúcar	66	4.929	24	0,0	0	205,0	2,70



TERMINAIS									3 Logistica
Pátio	Terminal	Mercadoria	Сара	cidade	Numero Horas	Temp. Médio Carga		Temp. Méd	lio Descarga
			Vg/dia	TU/dia	- Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Santos	ICE - CIA.AUX.ARMAZÉNS GERAIS	Açúcar	40	2.940	24	0,0	0	122,0	1,60
Santos	ICH - COSAN	Açúcar	150	13.887	24	0,0	0	579,0	6,20
Santos	ICJ - T42 - COIMBRA/LOUIS DREYFUS	Grãos - Milho	80	7.997	24	0,0	0	333,0	3,30
Santos	ICV - UNIÃO	Óleo Vegetal	6	426	24	0,2	66	16,0	0,20
Santos	IDO - CODESP 1	Açúcar	20	1.369	24	0,8	14	53,0	0,80
Santos	IGS - TGRAO	Grãos - Trigo	18	2.583	24	0,7	25	102,0	0,70
Santos	ILI - T37 - LIBRA	Contêiner Cheio de 40 Pés	35	501	24	1,5	21	1,0	1,50
Santos	IMA - TEVAL	Celulose	26	1.420	24	1,0	12	59,0	1,00
Santos	IPH - PEROLA FERTILIZANTES	Cloreto de Potássio	10	773	24	0,0	0	32,0	1,00
Santos	ISM - SALMAC	Sal	16	855	12	1,3	71	0,0	0,00
Santos	ITC - TECONDI1	Contêiner Cheio de 40 Pés	10	163	10	1,0	6	16,0	1,00
Santos	ITD - TECONDI2	Contêiner Cheio de 40 Pés	40	252	24	1,6	10	0,0	0,00
Santos	ITE - TEAÇU	Açúcar	150	6.817	24	0,0	0	284,0	6,20
Santos	ITK - T32 (CBA)	Celulose	40	2.842	24	0,0	0	118,0	1,60
Santos	IVT - VOTORANTIM	Celulose	39	2.731	24	0,0	0	114,0	1,60
São Bento	FHI - AB AREIAS	Areia em Geral	24	970	12	0,0	0	2,0	81,00
São Bento	FTS - Tinaga	Minérios de Ferro para Indústria Nacional	158	12.798	24	2,7	34	6,6	533,30
São Bento	FUP - CIMENTO TUPI	Cimento a Granel	20	1.586	24	0,0	0	0,8	66,00
São Caetano do Sul	IFB - GERDAU	Prd.Siderúrgicos - Outros	10	480	10	1,0	15	48,0	1,00
São Caetano do Sul	IPO - PIRES DO RIO - CITEP	Prd.Siderúrgicos - Outros	7	237	11	0,0	0	22,0	0,60
São Caetano do Sul	IRR - FERRAME/CIBRAÇO	Prd.Siderúrgicos - Outros	2	116	10	0,0	0	12,0	0,20



TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	<u>.</u>	Capacidade		Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarg	
			Vg/dia	TU/dia	Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
São Caetano do Sul	ISY - MOINHO SANTA CLARA	Grãos - Trigo	5	275	10	0,0	0	27,0	0,50
São José dos Campos	FHY - HOLCIM BRASIL S/A	Cimento acondicionado	11	273	14	0,0	0	19,5	0,80
São José dos Campos	FNT - LAFARGE	Cimento acondicionado	6	265	16	0,0	0	17,0	0,40
Sarzedo Novo	FKT - T. CARGAS CONTAINER SARZEDO NOVO	Contêiner Cheio de 20 Pés	39	1.078	17	2,3	59	6,0	2,30
Sarzedo Novo	FTZ - Sarzedo Novo	Minério de Ferro	448	43.572	24	18,7	1.816	0,0	0,00
Saudade	FTB - SIDERÚRGICA BARRA MANSA	Prd.Siderúrgicos - Outros	24	1.549	15	1,6	69	54,0	1,60
Suzano Novo	ILB - TERMINAL MULTIMODAL DE SUZANO	Container Cheio 40 Pés Dry	16	416	24	0,7	18	0,7	18,00
Taubaté	FGH - USIMINAS(GALPÃO 2)	Prd.Siderúrgicos - Outros	7	158	24	0,0	0	7,0	0,30
Taubaté	FNI - USIMINAS(GALPÃO 1)	Prd.Siderúrgicos - Outros	32	1.300	24	0,0	0	54,0	1,30
Taubaté	FRO - SOLUÇÕES RIO NEGRO	Produtos Siderúrgicos Acabados não Discriminados para Cons. Interno	8	801	14	0,0	0	0,6	57,00
Utinga	ICS - USIMINAS 2	Prd.Siderúrgicos - Outros	40	1.890	15	0,0	0	126,0	2,60
Várzea Paulista	IEK - ELEQUEIROZ	Enxofre	14	297	24	0,0	0	12,0	0,60
Volta Redonda	FAO - CSN CIMENTO	Cimento acondicionado	20	925	24	0,8	39	0,0	0,00
Volta Redonda	FDA - CSN	Prd.Siderúrgicos - Outros	120	9.453	24	5,0	394	132,0	5,00
Volta Redonda	FNL - CSN	Outros Graneis Minerais	388	31.300	24	0,0	0	1304,2	16,20
Volta Redonda	FTI - CIMENTO TUPI	Escória	15	1.854	24	0,6	47	35,0	0,60



POSTOS DE ABASTECIMENTO			
Pátio	Posto Abastecimento	Abastecimento	Outras Ferrovias Atendidas
Barra do Pirai	Barra do Piraí	Viagem, Outro	
Horto Florestal	Horto Florestal	Viagem, Outro	
Jundiaí	Jundiaí	Viagem, Outro	
Piaçaguera	Pátio de Piaçaguera	Viagem, Outro	
Santa Rosa	Pátio de Santa Rosa	Viagem, Outro	
São José dos Campos	Pátio de São José dos Campos	Viagem, Outro	
Cel. João Carlos Guedes	Pátio do P1.07	Viagem, Outro	



LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva / Vagão)									
Nome Estacao	Vagão Loco	Tipo	Identificação	Código	Intervenções	Outras Ferrovias Atendidas			
Arará	Vagão	Oficina	Arará	FAK	Corretiva, Preventiva				
Arará	Vagão	Posto	Arará	FAV	Corretiva				
Barão de Angra	Vagão	Oficina	Paraíba do Sul (GITAL)	FBI	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				
Barão de Angra	Vagão	Posto	Barão de Angra	FND	Corretiva				
Barbará	Vagão	Oficina	Barbará	FBD	Corretiva, Preventiva				
Barbará	Vagão	Posto	Barbará	FDB	Corretiva				
Barra do Pirai	Locomotiva	Oficina	Barra do Pirai	FBK	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				
Barra do Pirai	Locomotiva	Oficina	Barra do Pirai	FBX	Corretiva, Preventiva				
Barreiro	Vagão	Posto	Barreiro	FBH	Corretiva				
Benfica	Vagão	Oficina	Tupimec	FTP	Corretiva, Preventiva				
Bom Jardim	Locomotiva	Posto	Bom Jardim	FOK	Corretiva				
Bom Jardim	Vagão	Posto	Bom Jardim	FOK	Corretiva				
Brisamar	Vagão	Posto	Sepetiba	FAJ	Corretiva				
Brisamar	Vagão	Posto	Brisamar	FBZ	Corretiva				
Cachoeira Paulista	Vagão	Oficina	Tejofran - Cach. Paulista	FCV	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				
Cel. João Carlos Guedes	Locomotiva	Oficina	P1-7	FPJ	Corretiva, Preventiva				
Cel. João Carlos Guedes	Vagão	Posto	P1-7	FJV	Corretiva, Preventiva				
Conselheiro Lafaiete	Locomotiva	Oficina	Lafaiete	FCK	Corretiva, Preventiva				
Conselheiro Lafaiete	Vagão	Oficina	Conselheiro Lafaiete	FPV	Corretiva, Preventiva				
Cruzeiro	Vagão	Posto	Cruzeiro	FCJ	Corretiva				
Dr. Joaquim Murtinho	Vagão	Posto	Joaquim Murtinho	FDF	Corretiva				
Guaiba	Vagão	Posto	Guaiba	FGK	Corretiva				
Horto Florestal	Locomotiva	Oficina	Horto Florestal	FHL	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				
Horto Florestal	Vagão	Oficina	Horto Florestal	FHV	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				
Hortolândia	Vagão	Oficina	Oficina de Vagões da Maxion	FNX	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral				



Jeceaba	Locomotiva	Posto	Posto de Abastecimento do P1- 07	FCB	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Jundiaí	Locomotiva	Oficina	Jundiai	IJI	Corretiva, Preventiva	
Jundiaí	Locomotiva	Posto	Posto Abastecimento Jundiaí	IPJ	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Jundiaí	Vagão	Posto	Jundiai	IJK	Corretiva	
Lapa	Locomotiva	Oficina	Hitachi Lapa	IHS	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Lapa	Locomotiva	Oficina	Lapa	IOA	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Lapa	Locomotiva	Oficina	Lapa	IOU	Corretiva, Preventiva	
Lapa	Vagão	Oficina	Lapa	IOV	Corretiva	
Lapa	Locomotiva	Oficina	Oficina Manutenção Locomotivas Alston	IAH	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Manoel Feio	Vagão	Posto	Manoel Feio	IOM	Corretiva	
Olhos D Água	Vagão	Posto	Posto de atendimento de vagões - TOD	FHD	Corretiva	
Otavio Dapieve	Vagão	Posto	Posto de Atendimento de vagões - Andaime	FDP	Corretiva	
Ouro Branco	Vagão	Posto	PATRAG	FOI	Corretiva	
Parque Industrial	Locomotiva	Oficina	GETS	FEE	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Pederneiras	Vagão	Oficina	Caramuru	ZKD	Corretiva, Preventiva	
Pederneiras	Locomotiva	Posto	Pederneiras	ZKL	Corretiva	
Piaçaguera	Vagão	Posto	piaçaguera	IPD	Corretiva	
Piaçaguera	Vagão	Oficina	Piaçaguera	IVG	Corretiva, Preventiva	
Posto km 194	Vagão	Oficina	Três Rios (GITAL)	FAM	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Posto km 460	Vagão	Posto	KM 460	FPH	Corretiva	
Pulverizacao	Vagão	Posto	Barra do Pirai (Pulverização)	FUS	Corretiva	
Pulverizacao	Vagão	Oficina	Barra do Pirai (Pulverização)	FUU	Corretiva, Preventiva	
Raiz da Serra	Locomotiva	Oficina	Raiz da Serra	ЮН	Corretiva, Preventiva	
Santos	Vagão	Oficina	Santos	IPS	Corretiva, Preventiva	



Santos	Vagão	Posto	Santos	ISI	Corretiva	
Santos Dumont	Locomotiva	Oficina	Posto de Fresamento	FSK	Corretiva	
Volta Redonda	Vagão	Oficina	Volta Redonda	FVD	Corretiva, Preventiva	
Volta Redonda	Vagão	Posto	Volta Redonda	FVI	Corretiva	