



## 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 - 2017**

América Latina Logística Malha Oeste

**AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES - ANTT** 



## **SUMÁRIO**

## TRECHOS E RAMAIS FERROVIÁRIOS

Contorno de Três Lagoas	
Ramal de Ladário	
Ramal de Ponta Porã	
Ramal de Porto Esperança	
Ramal Posto km 903	
Ramal Manoel Brandão	
Mairinque - Bauru	28
Bauru - Corumbá	34
TREM TIPO	45
TERMINAIS FERROVIÁRIOS DE CARGA E DESCARGA	49
POSTOS DE ABASTECIMENTO	51
LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva/Vagão)	52



PÁTIOS   Contorno	de Três Lagoas						
	Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Jupia		JJP	0.000	Sim	Não	536	7
2. Gigante		JGI	19.670	Não	Não	551	7



ENTRE PÁTIOS   Contorno de Tr	rês Lagoas																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ide (nº d	de Trens	por Dia	)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Jupia (JJP), km 0,000	Gigante (JGI), km 19,670	19.670	Métrica	206	1.18	0.59	9,000	Sim	Sim	cco	365	7.03	7.03	1.07	1.07	5.96	5.96



INFORM	IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Contor	no de Tr	ês Lagoas														
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 45	0.00	19.67	Ríg/Flex	0.00	19.67	Madeira	0.00	19.67	1,800	0.00	19.67	3.60	0.00	19.67	4.50	0.00	19.67	20	0.00	19.67



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TREC	CHOS  Conto	rno de T	rês Lago	as											
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
35	0.00	19.67	30	0.00	19.67	35	0.00	19.67	22	0.00	19.67	22	0.00	19.67	22	0.00	19.67



PÁTIOS   Ramal o	de Ladário						
	Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Corumbá		JCB	0.000	Sim	Sim	1,212	7
2. Ladário		JLA	6.000	Sim	Não	330	7



ENTRE PÁTIOS   Ramal de Ladá	rio																
				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.	(%	<b>%)</b>	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	ılada	Vincu	ulada	Oci	osa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Corumbá (JCB), km 0,000	Ladário (JLA), km 6,000	6.000	Métrica	142	3.11	1.12	-	Sim	Sim	cco	365	11.24	11.24	0.00	0.00	11.24	11.24



INFORM	ΛΑÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	de Ladái	io														
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faixa	ı 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 37	0.00	6.00	Rígida	0.00	6.00	Madeira	0.00	6.00	1,800	0.00	6.00	3.60	0.00	6.00	4.50	0.00	6.00	18	0.00	6.00



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS  Ramal	de Lad	ário												
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	0.00	6.00	0	0.00	6.00	20	0.00	6.00	10	0.00	6.00	0	0.00	6.00	10	0.00	6.00



PÁTIOS   Ramal de Ponta Porã						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Indubrasil	JIB	0.000	Sim	Não	935	7
2. Guavira	JGV	22.000	Não	Não	n/d	7
3. Bolicho	JBH	44.000	Não	Não	n/d	7
4. Sidrolandia	JSD	66.890	Não	Não	670	7
5. Piúva	JPV	85.890	Não	Não	n/d	7
6. Piqui	JPQ	109.890	Não	Não	n/d	7
7. Brilhante	JBR	134.890	Não	Não	n/d	7
8. Maracaju	JMJ	153.800	Não	Não	700	7
9. Sete Voltas	JST	176.800	Não	Não	n/d	7
10. Ministro Pestana	JMS	203.800	Não	Não	n/d	7
11. Itahum	JIT	225.200	Não	Não	618	7
12. General Rondon	JRG	258.200	Não	Não	860	7
13. Santa Virgínia	JSV	280.200	Não	Não	n/d	7
14. Ponta Porã	JRP	303.530	Sim	Não	1,500	7



ta Porã																
			Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	por Dia	)
Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(5	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	osa
Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Guavira (JGV), km 22,000	22.000	Métrica	435	0.90	1.01	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Bolicho (JBH), km 44,000	22.000	Métrica	1,011	1.21	1.20	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sidrolandia (JSD), km 66,890	22.890	Métrica	498	0.97	1.26	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Piúva (JPV), km 85,890	19.000	Métrica	852	1.19	1.09	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Piqui (JPQ), km 109,890	24.000	Métrica	409	1.10	1.13	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Brilhante (JBR), km 134,890	25.000	Métrica	636	1.03	1.04	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maracaju (JMJ), km 153,800	18.910	Métrica	498	1.16	1.21	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sete Voltas (JST), km 176,800	23.000	Métrica	520	1.37	1.00	-	Não	Sim	ССО	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ministro Pestana (JMS), km 203,800	27.000	Métrica	288	1.14	1.43	-	Não	Sim	ССО	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Itahum (JIT), km 225,200	21.400	Métrica	300	1.39	1.74	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
General Rondon (JRG), km 258,200	33.000	Métrica	302	1.40	1.89	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Virgínia (JSV), km 280,200	22.000	Métrica	267	1.80	0.54	-	Não	Sim	ССО	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ponta Porã (JRP), km 303,530	23.330	Métrica	311	1.44	1.04	-	Não	Sim	ссо	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Segmento Pátio B  Patio B  Guavira (JGV), km 22,000  Bolicho (JBH), km 44,000  Sidrolandia (JSD), km 66,890  Piúva (JPV), km 85,890  Piqui (JPQ), km 109,890  Brilhante (JBR), km 134,890  Maracaju (JMJ), km 153,800  Sete Voltas (JST), km 176,800  Ministro Pestana (JMS), km 203,800  Itahum (JIT), km 225,200  General Rondon (JRG), km 258,200  Santa Virgínia (JSV), km 280,200	Segmento Pátio B         Ext.           Patio B         (km)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890           Piúva (JPV), km 85,890         19.000           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000           Itahum (JIT), km 225,200         21.400           General Rondon (JRG), km 258,200         33.000           Santa Virgínia (JSV), km 280,200         22.000	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola           Patio B         (km)         Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica           Itahum (JIT), km 225,200         21.400         Métrica           General Rondon (JRG), km 258,200         33.000         Métrica           Santa Virgínia (JSV), km 280,200         22.000         Métrica	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola         Mín.           Patio B         (km)         Curva (m)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         520           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000         Métrica         300           Itahum (JIT), km 225,200         21.400         Métrica         300           General Rondon (JRG), km 258,200         33.000         Métrica         302           Santa Virgínia (JSV), km 280,200         22.000         Métrica         267	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola         Mín.         (5           Quavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         520         1.37           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000         Métrica         300         1.39           General Rondon (JRG), km 258,200         33.000         Métrica         302         1.40           Santa Virgínia (JSV), km 280,200         22.000         Métrica         267         1.80	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola         Mín.         (⅓)           Patio B         (km)         Métrica         A35         0.90         1.01           Bolicho (JBH), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         520         1.37         1.00           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000         Métrica         300         1.39         1.74           General Rondon (JRG), km 258,200         33.000         Métrica         302         1.40 </td <td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola         Mín.         (%)         Aux           Patio B         (km)         Wín.         Curva (m)         →         ←         HP           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20         -           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04         -           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21         -           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         520         1.37         1.00         -           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000         Métrica         300         <td< td=""><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (%)         Aux         Prot. Circ.           Patio B         (km)         Ext. (km)         Bitola (lambda)         Mín. (%)         Aux         Prod. Prod. Prod. (%)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20         -         Não           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04         -         Não           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21         -         Não           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         282</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m) (m)         (km)         (km)</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m)         (km)         &lt;</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Raio (m)         Rampa Máx. (β)         Pot. (γ)         Circ. (γ)         Equip. (γ)         Cont. (γ)         Nº           Patio B         (km)         Varian (m)         γ         ←         HP         Perig. (loco)         Circ. (loco)         Op.           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365           Bolicho (JBH), km 44,000         22.800         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365           Piquí (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não         Sim         CCO         365           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         498</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m)         Mín.         (%)         Aux         Pot.         Circ.         Equip.         Cont.         Nº         Instance           Patio B         (km)         Curva (m)         →         ←         HP         Perig.         loco         Circ.         Op.         →           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Piquí (JPQ), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         438         1.16         1.21         -         Não         Sim         CCO         365</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (v)         Aux (v)         Pot. (v)         Circ. Equip. (v)         Cont. Nº (v)         Capacida (v)           Patio B         (km)         Vinal (m)         → (m)         ← (v)         HP         Perig. loco (v)         Circ. (v)         Qu. vinal (v)         → (m)         HP         Perig. (v)         Loco (v)         Cor. v)         → (v)         ← (v)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica (v)         435         0.90         1.01         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.200         Métrica (v)         498         0.97         1.26         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica (v)         852         1.19         1.09         - Não (v)         Sim (v)         0.00         0.00         0.00           Piúva (JPV), km 85,890         19.00         Métrica (v)         409         1.10         1.13         - Não (v)         Sim (v)         CO (v)         365         0.00         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica (v)         498</td><td>  Raio   Ramp   Mín.   Mín.  </td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m/m)         Mín. (m/m)         <th< td=""><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (km)         √ km (km)         Pot. (km)         Emb. (km)         Emb. (km)         de dias         Exalada (km) (km)         Vinulada (km)         Oct. (km)         Det dias           Guavira (IGV), km 22,000         22.000         Métrica (km)         435         0.90         1.01         - Não         Sim         CCO         365         0.00<!--</td--></td></th<></td></td<></td>	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola         Mín.         (%)         Aux           Patio B         (km)         Wín.         Curva (m)         →         ←         HP           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20         -           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04         -           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21         -           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         520         1.37         1.00         -           Ministro Pestana (JMS), km 203,800         27.000         Métrica         300 <td< td=""><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (%)         Aux         Prot. Circ.           Patio B         (km)         Ext. (km)         Bitola (lambda)         Mín. (%)         Aux         Prod. Prod. Prod. (%)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20         -         Não           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04         -         Não           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21         -         Não           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         282</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m) (m)         (km)         (km)</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m)         (km)         &lt;</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Raio (m)         Rampa Máx. (β)         Pot. (γ)         Circ. (γ)         Equip. (γ)         Cont. (γ)         Nº           Patio B         (km)         Varian (m)         γ         ←         HP         Perig. (loco)         Circ. (loco)         Op.           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365           Bolicho (JBH), km 44,000         22.800         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365           Piquí (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não         Sim         CCO         365           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         498</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m)         Mín.         (%)         Aux         Pot.         Circ.         Equip.         Cont.         Nº         Instance           Patio B         (km)         Curva (m)         →         ←         HP         Perig.         loco         Circ.         Op.         →           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Piquí (JPQ), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         438         1.16         1.21         -         Não         Sim         CCO         365</td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (v)         Aux (v)         Pot. (v)         Circ. Equip. (v)         Cont. Nº (v)         Capacida (v)           Patio B         (km)         Vinal (m)         → (m)         ← (v)         HP         Perig. loco (v)         Circ. (v)         Qu. vinal (v)         → (m)         HP         Perig. (v)         Loco (v)         Cor. v)         → (v)         ← (v)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica (v)         435         0.90         1.01         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.200         Métrica (v)         498         0.97         1.26         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica (v)         852         1.19         1.09         - Não (v)         Sim (v)         0.00         0.00         0.00           Piúva (JPV), km 85,890         19.00         Métrica (v)         409         1.10         1.13         - Não (v)         Sim (v)         CO (v)         365         0.00         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica (v)         498</td><td>  Raio   Ramp   Mín.   Mín.  </td><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m/m)         Mín. (m/m)         <th< td=""><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (km)         √ km (km)         Pot. (km)         Emb. (km)         Emb. (km)         de dias         Exalada (km) (km)         Vinulada (km)         Oct. (km)         Det dias           Guavira (IGV), km 22,000         22.000         Métrica (km)         435         0.90         1.01         - Não         Sim         CCO         365         0.00<!--</td--></td></th<></td></td<>	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (%)         Aux         Prot. Circ.           Patio B         (km)         Ext. (km)         Bitola (lambda)         Mín. (%)         Aux         Prod. Prod. Prod. (%)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         1,011         1.21         1.20         -         Não           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não           Piqui (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         636         1.03         1.04         -         Não           Maracaju (JMJ), km 153,800         18.910         Métrica         498         1.16         1.21         -         Não           Sete Voltas (JST), km 176,800         23.000         Métrica         282	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m) (m)         (km)         (km)	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (m)         (km)         <	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Raio (m)         Rampa Máx. (β)         Pot. (γ)         Circ. (γ)         Equip. (γ)         Cont. (γ)         Nº           Patio B         (km)         Varian (m)         γ         ←         HP         Perig. (loco)         Circ. (loco)         Op.           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365           Bolicho (JBH), km 44,000         22.800         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365           Piúva (JPV), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365           Piquí (JPQ), km 109,890         24.000         Métrica         409         1.10         1.13         -         Não         Sim         CCO         365           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         498	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m)         Mín.         (%)         Aux         Pot.         Circ.         Equip.         Cont.         Nº         Instance           Patio B         (km)         Curva (m)         →         ←         HP         Perig.         loco         Circ.         Op.         →           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica         435         0.90         1.01         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.000         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica         498         0.97         1.26         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Piquí (JPQ), km 85,890         19.000         Métrica         852         1.19         1.09         -         Não         Sim         CCO         365         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica         438         1.16         1.21         -         Não         Sim         CCO         365	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (v)         Aux (v)         Pot. (v)         Circ. Equip. (v)         Cont. Nº (v)         Capacida (v)           Patio B         (km)         Vinal (m)         → (m)         ← (v)         HP         Perig. loco (v)         Circ. (v)         Qu. vinal (v)         → (m)         HP         Perig. (v)         Loco (v)         Cor. v)         → (v)         ← (v)           Guavira (JGV), km 22,000         22.000         Métrica (v)         435         0.90         1.01         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Bolicho (JBH), km 44,000         22.200         Métrica (v)         498         0.97         1.26         - Não (v)         Sim (v)         365         0.00         0.00           Sidrolandia (JSD), km 66,890         22.890         Métrica (v)         852         1.19         1.09         - Não (v)         Sim (v)         0.00         0.00         0.00           Piúva (JPV), km 85,890         19.00         Métrica (v)         409         1.10         1.13         - Não (v)         Sim (v)         CO (v)         365         0.00         0.00           Brilhante (JBR), km 134,890         25.000         Métrica (v)         498	Raio   Ramp   Mín.   Mín.	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (m/m)         Mín. (m/m)         (m/m) <th< td=""><td>Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (km)         √ km (km)         Pot. (km)         Emb. (km)         Emb. (km)         de dias         Exalada (km) (km)         Vinulada (km)         Oct. (km)         Det dias           Guavira (IGV), km 22,000         22.000         Métrica (km)         435         0.90         1.01         - Não         Sim         CCO         365         0.00<!--</td--></td></th<>	Segmento Pátio B         Ext.         Bitola (km)         Mín. (km)         √ km (km)         Pot. (km)         Emb. (km)         Emb. (km)         de dias         Exalada (km) (km)         Vinulada (km)         Oct. (km)         Det dias           Guavira (IGV), km 22,000         22.000         Métrica (km)         435         0.90         1.01         - Não         Sim         CCO         365         0.00 </td



INFORM	IAÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	de Ponta	a Porã														
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	Faix	a Km
TR 37	0.00	303.53	Rígida	0.00	303.53	Madeira	0.00	303.53	1,800	0.00	303.53	3.60	0.00	303.53	4.50	0.00	303.53	0	0.00	303.53



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS  Ramal	de Pon	ıta Porã												
VMA Carregado	do Faixa 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	ı Km
30	0.00	303.53	0	0.00	303.53	30	0.00	303.53	0	0.00	303.53	0	0.00	303.53	0	0.00	303.53



PÁTIOS   Ramal de Porto Esperança						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Agente Inocêncio	JKE	0.000	Sim	Não	730	7
2. Porto Esperança	JPC	4.300	Sim	Não	3,860	7



ENTRE PÁTIOS   Ramal de Por	to Esperança																
				Raio	Rampa	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ıde (nº o	de Trens	por Dia	.)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	6)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Agente Inocêncio (JKE), km 0,000	Porto Esperança (JPC), km 4,300	4.300	Métrica	996	1.52	1.32	-	Sim	Sim	cco	365	16.37	16.37	2.06	2.06	14.31	14.31



INFORM	1AÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal d	le Porto	Esperança														
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faixa	Km	Dormente	Faix	a Km	Taxa Dorm.	Faixa	a Km	Gab. Hor.	Faix	a Km	Gab. Ver.	Faix	a Km	Carga Max. Eixo	Faixa	ı Km
TR 37	0.00	4.30	Rígida	0.00	4.30	Madeira	0.00	4.30	1,800	0.00	4.30	3.60	0.00	4.30	4.50	0.00	4.30	20	0.00	4.30



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS  Ramal	de Port	o Espera	ınça											
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	0.00	4.30	0	0.00	4.30	20	0.00	4.30	11	0.00	4.30	0	0.00	4.30	11	0.00	4.30



PÁTIOS   Ramal Posto km 903						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Posto km 903	JKQ	845.327	Não	Não	710	7
2. Eng. Mário Dutra	JMD	849.327	Sim	Não	n/d	7
3. Indubrasil	JIB	855.509	Sim	Não	935	7



ENTRE PÁTIOS   Ramal Posto k	rm 903																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ide (nº d	de Trens	por Dia	)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	lada	Vincu	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Posto km 903 (JKQ), km 845,327	Eng. Mário Dutra (JMD), km 849,327	4.000	Métrica	388	1.28	0.99	-	Sim	Sim	ССО	365	15.45	15.45	0.43	0.43	15.02	15.02
Eng. Mário Dutra (JMD), km 849,327	Indubrasil (JIB), km 855,509	6.182	Métrica	388	1.28	0.99	-	Sim	Sim	ссо	365	10.48	10.48	0.43	0.43	10.05	10.05



INFORM	ЛАÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	Posto kn	n 903														
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 45	845.33	850.00	Flexível	845.33	850.00	Madeira	845.33	855.51	1,800	845.33	855.51	3.60	845.33	855.51	4.50	845.33	855.51	20	845.33	855.51
TR 37	850.00	855.51	Rígida	850.00	855.51															



INFORMA	ÇÕES EN	TRE TREC	CHOS  Rama	l Posto k	m 903												
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
15	845.33	855.51	15	845.33	855.51	15	845.33	855.51	15	845.33	855.51	15	845.33	855.51	15	845.33	855.51



PÁTIOS   Ramal Manoel Brandão						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Lagoa Rica	JLR	813.548	Sim	Não	648	7
2. Manoel Brandão	JBA	826.364	Não	Não	733	7



ENTRE PÁTIOS   Ramal Manoe	l Brandão																
				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)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Lagoa Rica (JLR), km 813,548	Manoel Brandão (JBA), km 826,364	12.780	Métrica	208	1.38	1.79	-	Não	Sim	cco	365	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



INFORM	ΛΑÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Ramal	Manoel	Brandão														
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 45	813.55	826.36	Flexível	813.55	826.36	Madeira	813.55	826.36	1,800	813.55	826.36	3.60	813.55	826.36	4.50	813.55	826.36	20	813.55	826.36



INFORMA	ÇÕES EN	TRE TRE	CHOS  Rama	ıl Manoe	l Brandã	0											
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	ı Km	VMC Carregado	Faixa	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	Km
20	813.55	826.36	20	813.55	826.36	20	813.55	826.36	15	813.55	826.36	15	813.55	826.36	15	813.55	826.36



PÁTIOS   Mairinque - Bauru						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Mairinque	ZMK	69.500	Sim	Não	4,000	7
2. Pantojo	ZXY	73.952	Sim	Não	1,253	7
3. Alumínio	ZAL	79.342	Sim	Não	1,200	7
4. Inhaiba	ZYF	90.036	Sim	Não	1,000	7
5. Brigadeiro Tobias	ZBT	93.823	Sim	Não	1,000	7
6. Sorocaba	ZSS	105.009	Não	Não	1,200	7
7. Lopes de Oliveira	ZLO	112.716	Sim	Não	n/d	7
8. George Oeterer	ZGO	120.517	Não	Não	2,000	7
9. Varnhagem	ZVE	124.506	Sim	Não	n/d	7
10. Bacaetava	ZVB	134.364	Sim	Não	1,000	7
11. lperó	ZIE	140.282	Sim	Não	1,000	7
12. Boituva	ZBX	148.516	Sim	Não	n/d	7
13. Anísio de Morais	ZWO	156.302	Sim	Não	n/d	7
14. Cerquilho	ZCQ	164.638	Sim	Não	655	7
15. Jumirim	ZJM	175.810	Sim	Não	545	7
16. Laranjal Paulista	ZLJ	187.000	Sim	Não	1,030	7
17. Maristela	ZMI	192.906	Sim	Não	1,070	7
18. Pereiras	ZXR	199.080	Sim	Não	n/d	7
19. Conchas	ZCN	206.799	Sim	Não	n/d	7
20. Juquirativa	ZJZ	219.142	Sim	Não	790	7
21. Pirambóia	ZUT	226.448	Sim	Não	n/d	7
22. Eng. Calixto	ZEX	233.640	Sim	Não	1,055	7
23. César Neto	ZCO	245.459	Sim	Não	870	7
24. Apuã	ZAW	255.000	Sim	Não	n/d	7
25. Botucatu	ZBC	269.200	Sim	Não	557	7



PÁTIOS   Mairinque - Bauru						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Rubião Júnior	ZRJ	275.325	Sim	Não	1,180	7
27. Toledo	ZTL	287.724	Sim	Não	600	7
28. São Manoel	ZSN	301.124	Sim	Não	630	7
29. Rodrigues Alves	ZRA	312.824	Sim	Não	963	7
30. Paranhos	ZXN	325.824	Sim	Não	515	7
31. Lencois Paulista	ZLN	342.324	Sim	Não	813	7
32. Agudos	ZAO	367.124	Sim	Não	666	7
33. Bauru	ZBU	388.910	Sim	Sim	1,800	7



ENTRE PÁTIOS   Mairinque - E	Bauru																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº o	de Trens	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)	<b>→</b>	+	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	+	<b>→</b>	<b>←</b>	<b>→</b>	+
Mairinque (ZMK), km 69,500	Pantojo (ZXY), km 73,952	4.452	Métrica	225	2.00	1.60	12,000	Sim	Sim	ссо	365	43.97	43.97	1.18	1.18	42.79	42.79
Pantojo (ZXY), km 73,952	Alumínio (ZAL), km 79,342	5.390	Métrica	246	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ССО	365	30.35	30.35	1.92	1.92	28.43	28.43
Alumínio (ZAL), km 79,342	Inhaiba (ZYF), km 90,036	10.694	Métrica	246	2.04	2.01	12,000	Sim	Sim	ССО	365	16.01	16.01	1.92	1.92	14.09	14.09
Inhaiba (ZYF), km 90,036	Brigadeiro Tobias (ZBT), km 93,823	3.786	Métrica	246	2.08	0.00	12,000	Sim	Sim	ССО	365	30.76	30.76	1.92	1.92	28.84	28.84
Brigadeiro Tobias (ZBT), km 93,823	Sorocaba (ZSS), km 105,009	11.186	Métrica	246	2.05	1.63	12,000	Sim	Sim	ссо	365	13.33	13.33	1.92	1.92	11.41	11.41
Sorocaba (ZSS), km 105,009	Lopes de Oliveira (ZLO), km 112,716	7.706	Métrica	246	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	21.29	21.29	1.92	1.92	19.37	19.37
Lopes de Oliveira (ZLO), km 112,716	George Oeterer (ZGO), km 120,517	7.801	Métrica	275	1.62	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	21.08	21.08	1.92	1.92	19.16	19.16
George Oeterer (ZGO), km 120,517	Varnhagem (ZVE), km 124,506	3.989	Métrica	255	2.00	1.53	12,000	Sim	Sim	ссо	365	32.54	32.54	1.92	1.92	30.62	30.62
Varnhagem (ZVE), km 124,506	Bacaetava (ZVB), km 134,364	9.858	Métrica	239	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	15.73	15.73	1.92	1.92	13.81	13.81
Bacaetava (ZVB), km 134,364	lperó (ZIE), km 140,282	5.918	Métrica	269	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	21.92	21.92	1.92	1.92	20.00	20.00
Iperó (ZIE), km 140,282	Boituva (ZBX), km 148,516	8.233	Métrica	246	2.00	2.15	12,000	Sim	Sim	ссо	365	14.38	14.38	1.86	1.86	12.52	12.52
Boituva (ZBX), km 148,516	Anísio de Morais (ZWO), km 156,302	7.786	Métrica	302	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	16.71	16.71	1.86	1.86	14.85	14.85
Anísio de Morais (ZWO), km 156,302	Cerquilho (ZCQ), km 164,638	8.336	Métrica	246	2.18	1.74	12,000	Sim	Sim	ссо	365	19.34	19.34	1.86	1.86	17.48	17.48
Cerquilho (ZCQ), km 164,638	Jumirim (ZJM), km 175,810	11.172	Métrica	246	1.80	1.80	12,000	Sim	Sim	ссо	365	8.94	8.94	1.86	1.86	7.08	7.08
Jumirim (ZJM), km 175,810	Laranjal Paulista (ZLJ), km 187,000	11.190	Métrica	246	1.78	2.00	12,000	Sim	Sim	ССО	365	12.73	12.73	1.86	1.86	10.87	10.87
Laranjal Paulista (ZLJ), km 187,000	Maristela (ZMI), km 192,906	5.906	Métrica	246	2.06	1.00	12,000	Sim	Sim	ССО	365	19.80	19.80	1.86	1.86	17.94	17.94
Maristela (ZMI), km 192,906	Pereiras (ZXR), km 199,080	6.174	Métrica	246	1.80	0.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	20.10	20.10	1.86	1.86	18.24	18.24
Pereiras (ZXR), km 199,080	Conchas (ZCN), km 206,799	7.718	Métrica	211	1.06	0.97	12,000	Sim	Sim	ССО	365	14.87	14.87	1.86	1.86	13.01	13.01
Conchas (ZCN), km 206,799	Juquirativa (ZJZ), km 219,142	12.343	Métrica	246	1.88	2.00	12,000	Sim	Sim	ССО	365	11.72	11.72	1.86	1.86	9.86	9.86
Juquirativa (ZJZ), km 219,142	Pirambóia (ZUT), km 226,448	7.306	Métrica	246	0.47	1.39	12,000	Sim	Sim	ССО	365	18.12	18.12	1.86	1.86	16.26	16.26
Pirambóia (ZUT), km 226,448	Eng. Calixto (ZEX), km 233,640	7.191	Métrica	246	1.54	0.11	12,000	Sim	Sim	ССО	365	19.99	19.99	1.86	1.86	18.13	18.13
Eng. Calixto (ZEX), km 233,640	César Neto (ZCO), km 245,459	11.819	Métrica	302	2.00	2.12	12,000	Sim	Sim	ссо	365	12.14	12.14	1.86	1.86	10.28	10.28



ENTRE PÁTIOS   Mairinque - B	auru																
				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	de (nº d	de Trens	s por Dia	.)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	ılada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	→	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
César Neto (ZCO), km 245,459	Apuã (ZAW), km 255,000	9.541	Métrica	400	2.01	1.08	12,000	Sim	Sim	ссо	365	12.65	12.65	1.86	1.86	10.79	10.79
Apuã (ZAW), km 255,000	Botucatu (ZBC), km 269,200	14.200	Métrica	124	1.93	2.06	12,000	Sim	Sim	ссо	365	7.69	7.69	1.86	1.86	5.83	5.83
Botucatu (ZBC), km 269,200	Rubião Júnior (ZRJ), km 275,325	6.125	Métrica	124	2.00	0.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	27.43	27.43	1.86	1.86	25.57	25.57
Rubião Júnior (ZRJ), km 275,325	Toledo (ZTL), km 287,724	12.399	Métrica	511	1.00	1.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	11.56	11.56	1.86	1.86	9.70	9.70
Toledo (ZTL), km 287,724	São Manoel (ZSN), km 301,124	13.400	Métrica	140	2.00	0.50	12,000	Sim	Sim	ссо	365	10.10	10.10	1.86	1.86	8.24	8.24
São Manoel (ZSN), km 301,124	Rodrigues Alves (ZRA), km 312,824	11.700	Métrica	125	2.00	0.13	12,000	Sim	Sim	ссо	365	9.90	9.90	1.86	1.86	8.04	8.04
Rodrigues Alves (ZRA), km 312,824	Paranhos (ZXN), km 325,824	13.000	Métrica	130	2.00	2.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	8.81	8.81	1.86	1.86	6.95	6.95
Paranhos (ZXN), km 325,824	Lencois Paulista (ZLN), km 342,324	16.500	Métrica	101	2.00	1.54	12,000	Sim	Sim	ссо	365	7.21	7.21	1.86	1.86	5.35	5.35
Lencois Paulista (ZLN), km 342,324	Agudos (ZAO), km 367,124	24.800	Métrica	189	1.00	1.00	12,000	Sim	Sim	ссо	365	4.51	4.51	1.86	1.86	2.65	2.65
Agudos (ZAO), km 367,124	Bauru (ZBU), km 388,910	21.786	Métrica	225	1.00	1.00	12,000	Sim	Sim	Local	365	7.33	7.33	1.86	1.86	5.47	5.47



INFORM	ЛАÇÕES	ENTRE	TRECHOS	Mairin	que - Ba	ıru														
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 50	69.50	275.78	Flexível	69.50	388.91	Madeira	69.50	106.18	1,800	69.50	388.91	3.60	69.50	388.91	4.50	69.50	388.91	20	69.50	388.91
TR 45	275.78	388.91				Concreto	106.18	139.73												



INFORMAÇ	ÕES EN	TRE TRE	CHOS  Mairi	nque - Ba	auru												
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 Vazio	Faixa	Km		
45	69.50	286.40	38	69.50	140.90	45	69.50	286.40	22	69.50	388.91	22	69.50	388.91	22	69.50	388.91
32	286.40	341.40	40	140.90	268.50	32	286.40	341.40									
45	341.40	388.91	35	268.50	286.40	45	341.40	388.91									



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Bauru	ZBU	0.000	Sim	Sim	1,800	7
2. Curuçá	JCR	5.000	Sim	Não	n/d	7
3. Val de Palmas	JVP	9.225	Não	Não	544	7
4. Tibirica	JTC	21.258	Sim	Não	n/d	7
5. Nogueira	JNG	28.909	Sim	Não	737	7
6. Avai	JAI	42.258	Sim	Não	n/d	7
7. Arariba	JRI	48.730	Não	Não	868	7
8. Presidente Alves	JRA	58.122	Sim	Não	n/d	7
9. Pirajui	JPY	73.501	Sim	Não	412	7
10. Guaranta	JGN	96.189	Sim	Não	943	7
11. Cafelandia	JCF	109.437	Sim	Não	746	7
12. Lins	JLB	132.190	Não	Não	951	7
13. Guaicara	JGU	142.450	Sim	Não	n/d	7
14. Promissao	JPM	153.347	Não	Não	927	7
15. Avanhandava	JAV	165.600	Sim	Não	n/d	7
16. Penapolis	JPN	181.944	Sim	Não	n/d	7
17. Glicério	JGO	198.155	Não	Não	833	7
18. Coroados	JCO	206.938	Sim	Não	n/d	7
19. Birigui	JBG	216.524	Sim	Não	n/d	7
20. Araçatuba	JAR	237.011	Não	Não	927	7
21. Ferd Laboreau	JFL	251.516	Sim	Não	n/d	7
22. Guararapes	JGR	257.102	Não	Não	575	7
23. Bento de Abreu	JBE	285.572	Sim	Não	n/d	7
24. Valparaizo	JVA	292.770	Não	Não	1,200	7
25. Aguapeí	JGY	301.770	Não	Não	n/d	7



Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
26. Lavinia	JLV	314.770	Sim	Não	n/d	7
27. Mirandopolis	JMP	323.587	Não	Não	790	7
28. Guaracai	JGC	344.587	Não	Não	n/d	7
29. Planalto	JPT	362.587	Sim	Não	n/d	7
30. Andradina	JDR	369.715	Sim	Não	1,270	7
31. Castilho	JAS	389.046	Não	Não	590	7
32. Junqueira	JJQ	399.046	Sim	Não	n/d	7
33. Jupia	JJP	409.971	Sim	Não	536	7
34. Três Lagoas	JLG	418.764	Sim	Sim	1,053	7
35. Gigante	JGI	432.190	Não	Não	551	7
36. Posto km 512	JKF	457.190	Sim	Não	n/d	7
37. Arapua	JAU	467.029	Sim	Não	850	7
38. Piaba	JPB	479.398	Sim	Não	903	7
39. Garcias	JGA	506.460	Não	Não	626	7
40. Safira	JSF	521.460	Sim	Não	n/d	7
41. Rio Branco	JRN	532.845	Sim	Não	812	7
42. Pena Júnior	JPK	553.293	Não	Não	915	7
43. Ferreiros	JFR	575.293	Sim	Não	n/d	7
44. Major Vicente	JMV	586.788	Sim	Não	544	7
45. Água Clara	JAC	602.675	Sim	Não	904	7
46. Atoladeira	JAO	624.238	Sim	Não	582	7
47. Arlindo Luz	JAZ	639.507	Sim	Não	1,030	7
48. Formoso	JFM	665.183	Sim	Não	996	7
49. Luiz Gama	JLZ	685.030	Não	Não	960	7
50. Mantena	JMA	702.030	Sim	Não	n/d	7



PÁTIOS   Bauru - Corumbá  Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
51. Ribas do Rio Pardo	JRO	717.735	Sim	Não	968	7
52. Balsamo	JBL	743.228	Sim	Não	677	7
53. Alegre	JAL	764.536	Sim	Não	524	7
54. Ligação	JLI	787.785	Sim	Não	622	7
55. Lagoa Rica	JLR	813.584	Sim	Não	648	7
56. Campo Grande	JCG	835.981	Sim	Sim	1,290	7
57. Indubrasil	JIB	855.509	Sim	Não	935	7
58. Terenos	JTR	870.127	Não	Não	783	7
59. Pedro Celestino	JPI	888.127	Não	Não	n/d	7
60. Murtinho	JMO	910.127	Sim	Não	n/d	7
61. Cachoeirao	JCH	919.797	Sim	Não	684	7
62. Palmeiras	JPL	940.193	Não	Não	675	7
63. Piraputanga	JPR	955.193	Não	Não	n/d	7
64. Camisão	JCA	969.193	Sim	Não	n/d	7
65. I.Maringoni	JKU	983.267	Sim	Não	1,080	7
66. Aquidauana	JAN	987.359	Não	Não	600	7
67. Guia Lopes	JGL	1,004.359	Sim	Não	n/d	7
68. Taunay	JVT	1,026.737	Não	Não	797	7
69. Agachi	JAG	1,047.737	Não	Não	n/d	7
70. Duque Estrada	JDE	1,056.737	Sim	Não	n/d	7
71. Miranda	JMN	1,065.501	Não	Não	426	7
72. Salobra	JSB	1,080.501	Não	Não	n/d	7
73. Cel. Juvencio	JCJ	1,097.501	Sim	Não	n/d	7
74. Guaicurus	JGS	1,116.283	Não	Não	720	7
75. Porto Carrero	JPA	1,136.283	Sim	Não	n/d	7
		<u> </u>			·	



PÁTIOS   Bauru - Corumbá						
Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
76. Bodoquena	JBQ	1,156.983	Sim	Não	764	7
77. Carandazal	JCN	1,178.529	Sim	Não	729	7
78. Agente Inocêncio	JKE	1,211.953	Sim	Não	730	7
79. Albuquerque	JAB	1,235.547	Sim	Não	670	7
80. Antônio Maria Coelho	JAM	1,254.129	Sim	Não	864	7
81. Urucum	JUR	1,274.431	Sim	Não	584	7
82. Corumbá	JCB	1,295.590	Sim	Sim	1,212	7



						/											
				Raio	•	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	•		s por Dia	)
Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Mín.	(9	%)	Aux	Prod.	Emb.	de	dias	Insta	alada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Bauru (ZBU), km 0,000	Curuçá (JCR), km 5,000	5.000	Métrica	180	1.70	0.73	9,000	Sim	Sim	CCO	365	20.57	20.57	2.22	2.22	18.35	18.35
Curuçá (JCR), km 5,000	Val de Palmas (JVP), km 9,225	4.225	Métrica	180	1.70	0.73	9,000	Sim	Sim	CCO	365	23.44	23.44	2.22	2.22	21.22	21.22
Val de Palmas (JVP), km 9,225	Tibirica (JTC), km 21,258	12.033	Métrica	201	2.00	1.38	9,000	Sim	Sim	ссо	365	10.37	10.37	2.22	2.22	8.15	8.15
Tibirica (JTC), km 21,258	Nogueira (JNG), km 28,909	7.651	Métrica	201	2.00	1.38	9,000	Sim	Sim	ссо	365	15.53	15.53	2.22	2.22	13.31	13.31
Nogueira (JNG), km 28,909	Avai (JAI), km 42,258	13.349	Métrica	236	1.85	1.60	9,000	Sim	Sim	ссо	365	9.95	9.95	2.22	2.22	7.73	7.73
Avai (JAI), km 42,258	Arariba (JRI), km 48,730	6.471	Métrica	236	1.85	1.60	9,000	Sim	Sim	ссо	365	18.58	18.58	2.22	2.22	16.36	16.36
Arariba (JRI), km 48,730	Presidente Alves (JRA), km 58,122	9.392	Métrica	193	1.00	2.08	9,000	Sim	Sim	ссо	365	13.25	13.25	2.22	2.22	11.03	11.03
Presidente Alves (JRA), km 58,122	Pirajui (JPY), km 73,501	15.379	Métrica	274	1.25	0.98	9,000	Sim	Sim	ссо	365	8.46	8.46	2.22	2.22	6.24	6.24
Pirajui (JPY), km 73,501	Guaranta (JGN), km 96,189	22.688	Métrica	291	1.14	1.73	9,000	Sim	Sim	ссо	365	5.23	5.23	2.22	2.22	3.01	3.01
Guaranta (JGN), km 96,189	Cafelandia (JCF), km 109,437	13.248	Métrica	160	1.46	1.52	9,000	Sim	Sim	ссо	365	8.88	8.88	3.32	3.32	5.56	5.56
Cafelandia (JCF), km 109,437	Lins (JLB), km 132,190	22.753	Métrica	278	1.36	1.49	9,000	Sim	Sim	ссо	365	5.34	5.34	3.32	3.32	2.02	2.02
Lins (JLB), km 132,190	Guaicara (JGU), km 142,450	10.260	Métrica	1,011	1.20	1.20	9,000	Sim	Sim	ссо	365	10.17	10.17	3.32	3.32	6.85	6.85
Guaicara (JGU), km 142,450	Promissao (JPM), km 153,347	10.897	Métrica	1,011	1.20	1.20	9,000	Sim	Sim	ссо	365	9.62	9.62	3.32	3.32	6.30	6.30
Promissao (JPM), km 153,347	Avanhandava (JAV), km 165,600	12.253	Métrica	1,011	1.20	1.20	9,000	Sim	Sim	ссо	365	11.17	11.17	3.32	3.32	7.85	7.85
Avanhandava (JAV), km 165,600	Penapolis (JPN), km 181,944	16.344	Métrica	1,011	1.20	1.20	9,000	Sim	Sim	ссо	365	8.58	8.58	3.32	3.32	5.26	5.26
Penapolis (JPN), km 181,944	Glicério (JGO), km 198,155	16.211	Métrica	2,022	1.12	1.00	9,000	Sim	Sim	ссо	365	6.41	6.41	3.32	3.32	3.09	3.09
Glicério (JGO), km 198,155	Coroados (JCO), km 206,938	8.782	Métrica	662	1.20	1.00	9,000	Sim	Sim	ссо	365	13.09	13.09	3.32	3.32	9.77	9.77
Coroados (JCO), km 206,938	Birigui (JBG), km 216,524	9.586	Métrica	662	1.20	1.00	9,000	Sim	Sim	ссо	365	12.10	12.10	3.32	3.32	8.78	8.78
Birigui (JBG), km 216,524	Araçatuba (JAR), km 237,011	20.487	Métrica	150	1.64	2.15	9,000	Sim	Sim	ссо	365	6.64	6.64	3.32	3.32	3.32	3.32
Araçatuba (JAR), km 237,011	Ferd Laboreau (JFL), km 251,516	14.505	Métrica	275	1.29	1.13	9,000	Sim	Sim	ссо	365	7.21	7.21	2.72	2.72	4.49	4.49
Ferd Laboreau (JFL), km 251,516	Guararapes (JGR), km 257,102	5.585	Métrica	275	1.29	1.13	9,000	Sim	Sim	ссо	365	17.07	17.07	2.72	2.72	14.35	14.35
Guararapes (JGR), km 257,102	Bento de Abreu (JBE), km 285,572	28.470	Métrica	304	1.58	1.09	9,000	Sim	Sim	ССО	365	4.08	4.08	2.72	2.72	1.36	1.36



				Raio	Ramp	a Máx.	Pot.	Circ.	Equip.	Cont.	Nº		Capacida	ade (nº	de Tren	s por Dia	1)
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)	<b>→</b>	<b>←</b>	HP	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	<b>←</b>	<b>→</b>	<b>←</b>	<b>→</b>	<b>←</b>
Bento de Abreu (JBE), km 285,572	Valparaizo (JVA), km 292,770	7.197	Métrica	304	1.58	1.09	9,000	Sim	Sim	ссо	365	14.65	14.65	2.72	2.72	11.93	11.93
Valparaizo (JVA), km 292,770	Aguapeí (JGY), km 301,770	9.000	Métrica	287	1.73	2.06	9,000	Sim	Sim	ссо	365	13.65	13.65	2.72	2.72	10.93	10.93
Aguapeí (JGY), km 301,770	Lavinia (JLV), km 314,770	13.000	Métrica	287	1.73	2.06	9,000	Sim	Sim	ссо	365	9.79	9.79	2.72	2.72	7.07	7.07
Lavinia (JLV), km 314,770	Mirandopolis (JMP), km 323,587	8.817	Métrica	287	1.73	2.06	9,000	Sim	Sim	ссо	365	13.90	13.90	2.72	2.72	11.18	11.18
Mirandopolis (JMP), km 323,587	Guaracai (JGC), km 344,587	21.000	Métrica	302	1.42	2.00	9,000	Sim	Sim	ссо	365	4.50	4.50	2.72	2.72	1.78	1.78
Guaracai (JGC), km 344,587	Planalto (JPT), km 362,587	18.000	Métrica	302	1.42	2.00	9,000	Sim	Sim	ссо	365	7.08	7.08	2.72	2.72	4.36	4.36
Planalto (JPT), km 362,587	Andradina (JDR), km 369,715	7.127	Métrica	302	1.42	2.00	9,000	Sim	Sim	ССО	365	16.39	16.39	2.72	2.72	13.67	13.67
Andradina (JDR), km 369,715	Castilho (JAS), km 389,046	19.331	Métrica	302	1.48	1.39	9,000	Sim	Sim	ссо	365	6.58	6.58	2.72	2.72	3.86	3.86
Castilho (JAS), km 389,046	Junqueira (JJQ), km 399,046	10.000	Métrica	302	1.53	1.30	9,000	Sim	Sim	ссо	365	11.21	11.21	2.72	2.72	8.49	8.49
Junqueira (JJQ), km 399,046	Jupia (JJP), km 409,971	10.925	Métrica	302	1.53	1.30	9,000	Sim	Sim	ССО	365	10.34	10.34	2.72	2.72	7.62	7.62
Jupia (JJP), km 409,971	Três Lagoas (JLG), km 418,764	8.793	Métrica	326	1.18	0.59	9,000	Sim	Sim	Local	365	16.73	16.73	1.07	1.07	15.66	15.66
Três Lagoas (JLG), km 418,764	Gigante (JGI), km 432,190	13.426	Métrica	206	0.99	0.49	-	Sim	Sim	ссо	365	11.01	11.01	1.07	1.07	9.94	9.94
Gigante (JGI), km 432,190	Posto km 512 (JKF), km 457,190	25.000	Métrica	164	1.40	1.30	-	Sim	Sim	ССО	365	5.20	5.20	1.07	1.07	4.13	4.13
Posto km 512 (JKF), km 457,190	Arapua (JAU), km 467,029	9.839	Métrica	164	1.40	1.30	-	Sim	Sim	ссо	365	12.39	12.39	1.07	1.07	11.32	11.32
Arapua (JAU), km 467,029	Piaba (JPB), km 479,398	12.369	Métrica	302	1.22	0.62	-	Sim	Sim	ссо	365	8.80	8.80	1.07	1.07	7.73	7.73
Piaba (JPB), km 479,398	Garcias (JGA), km 506,460	27.062	Métrica	225	1.85	1.66	-	Sim	Sim	ссо	365	4.83	4.83	1.07	1.07	3.76	3.76
Garcias (JGA), km 506,460	Safira (JSF), km 521,460	15.000	Métrica	251	1.92	1.69	-	Sim	Sim	ссо	365	8.50	8.50	1.07	1.07	7.43	7.43
Safira (JSF), km 521,460	Rio Branco (JRN), km 532,845	11.385	Métrica	251	1.92	1.69	-	Sim	Sim	ССО	365	10.95	10.95	1.07	1.07	9.88	9.88
Rio Branco (JRN), km 532,845	Pena Júnior (JPK), km 553,293	20.448	Métrica	302	2.12	1.72	-	Sim	Sim	ссо	365	5.50	5.50	1.07	1.07	4.43	4.43
Pena Júnior (JPK), km 553,293	Ferreiros (JFR), km 575,293	22.000	Métrica	302	1.65	2.10	-	Sim	Sim	ссо	365	5.95	5.95	1.07	1.07	4.88	4.88
Ferreiros (JFR), km 575,293	Major Vicente (JMV), km 586,788	11.495	Métrica	302	1.65	2.10	-	Sim	Sim	ссо	365	10.89	10.89	1.07	1.07	9.82	9.82
Major Vicente (JMV), km 586,788	Água Clara (JAC), km 602,675	15.886	Métrica	302	2.31	1.54	-	Sim	Sim	CCO	365	7.47	7.47	1.07	1.07	6.40	6.40



ENTRE PÁTIOS   Bauru - Corun	nbá																
				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	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	<b>→</b>	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	<b>→</b>	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Água Clara (JAC), km 602,675	Atoladeira (JAO), km 624,238	21.563	Métrica	302	1.36	1.34	-	Sim	Sim	ссо	365	5.40	5.40	1.07	1.07	4.33	4.33
Atoladeira (JAO), km 624,238	Arlindo Luz (JAZ), km 639,507	15.268	Métrica	302	1.56	1.20	-	Sim	Sim	ссо	365	7.92	7.92	1.07	1.07	6.85	6.85
Arlindo Luz (JAZ), km 639,507	Formoso (JFM), km 665,183	25.676	Métrica	296	1.47	1.36	-	Sim	Sim	ссо	365	4.64	4.64	1.07	1.07	3.57	3.57
Formoso (JFM), km 665,183	Luiz Gama (JLZ), km 685,030	19.847	Métrica	302	1.43	1.72	-	Sim	Sim	ссо	365	5.97	5.97	1.07	1.07	4.90	4.90
Luiz Gama (JLZ), km 685,030	Mantena (JMA), km 702,030	17.000	Métrica	302	1.38	1.23	-	Sim	Sim	ссо	365	7.32	7.32	1.07	1.07	6.25	6.25
Mantena (JMA), km 702,030	Ribas do Rio Pardo (JRO), km 717,735	15.705	Métrica	302	1.38	1.23	-	Sim	Sim	ссо	365	7.88	7.88	1.07	1.07	6.81	6.81
Ribas do Rio Pardo (JRO), km 717,735	Balsamo (JBL), km 743,228	25.492	Métrica	296	1.83	1.72	-	Sim	Sim	ссо	365	4.01	4.01	1.53	1.53	2.48	2.48
Balsamo (JBL), km 743,228	Alegre (JAL), km 764,536	21.308	Métrica	299	1.51	1.69	-	Sim	Sim	ссо	365	4.24	4.24	1.53	1.53	2.71	2.71
Alegre (JAL), km 764,536	Ligação (JLI), km 787,785	23.249	Métrica	259	1.42	1.71	-	Sim	Sim	ссо	365	5.70	5.70	1.53	1.53	4.17	4.17
Ligação (JLI), km 787,785	Lagoa Rica (JLR), km 813,584	25.799	Métrica	229	1.82	1.11	-	Sim	Sim	ссо	365	4.95	4.95	1.53	1.53	3.42	3.42
Lagoa Rica (JLR), km 813,584	Campo Grande (JCG), km 835,981	20.300	Métrica	208	1.67	1.79	-	Sim	Sim	Local	365	8.90	8.90	1.53	1.53	7.37	7.37
Campo Grande (JCG), km 835,981	Indubrasil (JIB), km 855,509	23.300	Métrica	271	1.28	1.59	-	Sim	Sim	ссо	365	8.26	8.26	1.50	1.50	6.76	6.76
Indubrasil (JIB), km 855,509	Terenos (JTR), km 870,127	14.617	Métrica	304	1.32	0.37	-	Sim	Sim	ссо	365	8.04	8.04	1.07	1.07	6.97	6.97
Terenos (JTR), km 870,127	Pedro Celestino (JPI), km 888,127	18.000	Métrica	296	3.50	1.02	-	Sim	Sim	ссо	365	7.58	7.58	1.07	1.07	6.51	6.51
Pedro Celestino (JPI), km 888,127	Murtinho (JMO), km 910,127	22.000	Métrica	296	3.50	1.02	-	Sim	Sim	ссо	365	6.27	6.27	1.07	1.07	5.20	5.20
Murtinho (JMO), km 910,127	Cachoeirao (JCH), km 919,797	9.670	Métrica	296	3.50	1.02	-	Sim	Sim	ссо	365	13.37	13.37	1.07	1.07	12.30	12.30
Cachoeirao (JCH), km 919,797	Palmeiras (JPL), km 940,193	20.396	Métrica	131	1.16	1.74	-	Sim	Sim	ссо	365	4.37	4.37	1.07	1.07	3.30	3.30
Palmeiras (JPL), km 940,193	Piraputanga (JPR), km 955,193	15.000	Métrica	212	1.61	1.31	-	Sim	Sim	ссо	365	9.65	9.65	1.07	1.07	8.58	8.58
Piraputanga (JPR), km 955,193	Camisão (JCA), km 969,193	14.000	Métrica	212	1.61	1.31	-	Sim	Sim	ссо	365	10.28	10.28	1.07	1.07	9.21	9.21
Camisão (JCA), km 969,193	I.Maringoni (JKU), km 983,267	14.074	Métrica	212	1.61	1.31	-	Sim	Sim	ссо	365	10.23	10.23	1.07	1.07	9.16	9.16
I.Maringoni (JKU), km 983,267	Aquidauana (JAN), km 987,359	4.091	Métrica	225	1.03	0.78	-	Sim	Sim	ссо	365	24.63	24.63	1.07	1.07	23.56	23.56
Aquidauana (JAN), km 987,359	Guia Lopes (JGL), km 1004,359	17.000	Métrica	296	1.52	1.34	-	Sim	Sim	ССО	365	8.25	8.25	1.07	1.07	7.18	7.18



ENTRE PÁTIOS   Bauru - Corumb	oá																
				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	ılada	Vinc	ulada	Oci	iosa
Patio A	Patio B	(km)		Curva (m)	$\rightarrow$	<b>←</b>	НР	Perig.	loco	Circ.	Op.	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>←</b>
Guia Lopes (JGL), km 1004,359	Taunay (JVT), km 1026,737	22.378	Métrica	296	1.52	1.34	-	Sim	Sim	ссо	365	6.37	6.37	1.07	1.07	5.30	5.30
Taunay (JVT), km 1026,737	Agachi (JAG), km 1047,737	21.000	Métrica	223	3.50	2.12	-	Sim	Sim	ссо	365	6.45	6.45	1.07	1.07	5.38	5.38
Agachi (JAG), km 1047,737	Duque Estrada (JDE), km 1056,737	9.000	Métrica	223	3.50	2.12	-	Sim	Sim	ссо	365	14.04	14.04	1.07	1.07	12.97	12.97
Duque Estrada (JDE), km 1056,737	Miranda (JMN), km 1065,501	8.763	Métrica	223	3.50	2.12	-	Sim	Sim	ссо	365	14.38	14.38	1.07	1.07	13.31	13.31
Miranda (JMN), km 1065,501	Salobra (JSB), km 1080,501	15.000	Métrica	267	1.19	1.51	-	Sim	Sim	ссо	365	9.04	9.04	1.07	1.07	7.97	7.97
Salobra (JSB), km 1080,501	Cel. Juvencio (JCJ), km 1097,501	17.000	Métrica	267	1.19	1.51	-	Sim	Sim	ссо	365	8.05	8.05	1.07	1.07	6.98	6.98
Cel. Juvencio (JCJ), km 1097,501	Guaicurus (JGS), km 1116,283	18.781	Métrica	267	1.19	1.51	-	Sim	Sim	ссо	365	7.33	7.33	1.07	1.07	6.26	6.26
Guaicurus (JGS), km 1116,283	Porto Carrero (JPA), km 1136,283	20.000	Métrica	225	2.25	1.70	-	Sim	Sim	ссо	365	5.49	5.49	1.07	1.07	4.42	4.42
Porto Carrero (JPA), km 1136,283	Bodoquena (JBQ), km 1156,983	20.700	Métrica	225	2.25	1.70	-	Sim	Sim	ссо	365	5.31	5.31	1.07	1.07	4.24	4.24
Bodoquena (JBQ), km 1156,983	Carandazal (JCN), km 1178,529	21.546	Métrica	239	1.60	1.63	-	Sim	Sim	ССО	365	4.81	4.81	1.07	1.07	3.74	3.74
Carandazal (JCN), km 1178,529	Agente Inocêncio (JKE), km 1211,953	33.424	Métrica	246	0.96	1.00	-	Sim	Sim	ссо	365	4.24	4.24	1.07	1.07	3.17	3.17
Agente Inocêncio (JKE), km 1211,953	Albuquerque (JAB), km 1235,547	23.594	Métrica	376	1.49	1.48	6,000	Sim	Sim	ССО	365	6.31	6.31	3.12	3.12	3.19	3.19
Albuquerque (JAB), km 1235,547	Antônio Maria Coelho (JAM), km 1254,129	18.581	Métrica	578	1.54	1.11	6,000	Sim	Sim	ссо	365	8.11	8.11	3.12	3.12	4.99	4.99
Antônio Maria Coelho (JAM), km 1254,129	Urucum (JUR), km 1274,431	20.302	Métrica	245	1.98	1.57	-	Sim	Sim	ссо	365	7.38	7.38	0.34	0.34	7.04	7.04
Urucum (JUR), km 1274,431	Corumbá (JCB), km 1295,590	21.158	Métrica	272	1.45	1.41	-	Sim	Sim	Local	365	7.50	7.50	0.34	0.34	7.16	7.16



INFORM	/IAÇÕES	ENTRE '	TRECHOS	Bauru	- Coruml	oá														
Perfil Trilho	Faix	a Km	Fixacao	Faix	a Km	Dormente	Fair	xa Km	Taxa Dorm.	Fair	ка Кт	Gab. Hor.	Faix	(a Km	Gab. Ver.	Faix	ca Km	Carga Max. Eixo	Faix	a Km
TR 45	0.00	470.71	Flexível	0.00	418.00	Madeira	0.00	1,295.59	1,800	0.00	1,295.59	3.60	0.00	1,295.59	4.50	0.00	1,295.59	20	0.00	1,295.59
TR 37	470.71	587.09	Rígida	418.00	685.03															
TR 45	587.09	685.00	Flexível	685.03	849.25															
TR 37	685.00	1,295.59	Rígida	849.25	1,215.60															



	,		CHOS  Bauru														
VMA Carregado	Faix	a Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	Km	VMC Carregado	Faix	a Km	VMC Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMC Trem Vazio	Faixa	a Km
18	0.00	5.50	18	0.00	5.50	18	0.00	5.50	17	0.00	5.50	17	0.00	5.50	17	0.00	5.50
35	5.50	237.00	30	5.50	237.00	35	5.50	237.00	20	5.50	1,175.00	20	5.50	1,175.00	20	5.50	1,175.00
30	237.00	281.00	25	237.00	257.00	30	237.00	281.00	17	1,175.00	1,183.00	17	1,175.00	1,183.00	17	1,175.00	1,183.00
35	281.00	293.00	23	257.00	281.00	35	281.00	293.00	21	1,183.00	1,295.59	21	1,183.00	1,295.59	21	1,183.00	1,295.59
30	293.00	357.00	25	281.00	293.00	30	293.00	357.00									
35	357.00	408.00	23	293.00	357.00	35	357.00	408.00									
23	408.00	418.10	28	357.00	408.00	23	408.00	418.10									
28	418.10	431.80	23	408.00	418.10	28	418.10	431.80									
23	431.80	624.70	25	418.10	431.80	23	431.80	624.70									
30	624.70	639.00	20	431.80	624.70	30	624.70	639.00									
20	639.00	665.00	25	624.70	639.00	20	639.00	665.00									
30	665.00	685.00	18	639.00	665.00	30	665.00	685.00									
25	685.00	813.10	25	665.00	685.00	25	685.00	813.10									
53	813.10	855.00	23	685.00	813.10	53	813.10	855.00									
30	855.00	940.00	50	813.10	855.00	30	855.00	940.00									
33	940.00	1,030.00	25	855.00	1,110.00	33	940.00	1,030.00									
30	1,030.00	1,068.00	18	1,110.00	1,155.00	30	1,030.00	1,068.00									
25	1,068.00	1,110.00	23	1,155.00	1,158.00	25	1,068.00	1,110.00									
20	1,110.00	1,155.00	20	1,158.00	1,175.00	20	1,110.00	1,155.00									
25	1,155.00	1,158.00	15	1,175.00	1,183.00	25	1,155.00	1,158.00									
23	1,158.00	1,175.00	23	1,183.00	1,206.00	23	1,158.00	1,175.00									
18	1,175.00	1,183.00	20	1,206.00	1,215.60	18	1,175.00	1,183.00									
25	1,183.00	1,192.00	35	1,215.60	1,255.00	25	1,183.00	1,192.00									
28	1,192.00	1,206.00	18	1,255.00	1,260.00	28	1,192.00	1,206.00									



INFORM <i>A</i>	ÇÕES ENTF	RE TREC	:HOS  Bauru	ı - Corun	nbá									
VMA Carregado	Faixa	Km	VMA Prod. Perigoso	Faix	a Km	VMA TremVazio	Faixa	a Km	VMC Carregado	Faixa Km	VMC Prod. Perigoso	Faixa Km	VMC Trem Vazio	Faixa Km
23	1,206.00 1	1,215.60	30	1,260.00	1,295.59	23	1,206.00	1,215.60						
35	1,215.60 1	1,255.00				35	1,215.60	1,255.00						
18	1,255.00 1	1,260.00				18	1,255.00	1,260.00						
30	1,260.00 1	L,295.59				30	1,260.00	1,295.59						



Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
B90	Campo Grande	Ribas do Rio Pardo	2	30	2,410	1,800	118.00	500	Ferro Gusa, Minério de Ferro, Álcool
B92	Antônio Maria Coelho	Bauru	2	30	2,410	1,800	1,254.00	500	Minérios de Manganês, Ferro Gusa, Minério de Ferro, Produtos Siderúrgicos
B92	Ribas do Rio Pardo	Bauru	2	30	2,410	1,800	718.00	500	Ferro Gusa, Minério de Ferro
B98	Aquidauana	Bauru	2	30	2,410	1,800	987.00	500	Minérios de Manganês, Sal
C91	Bauru	Antônio Maria Coelho	2	30	2,410	1,800	1,254.00	500	Produtos Siderúrgicos, Diesel, Sal
C91	Bauru	Corumbá	2	30	2,410	1,800	1,296.00	500	Produtos Siderúrgicos, Gasolina, Diesel
C93	Campo Grande	Bauru	1	30	2,330	1,800	836.00	475	Produtos Siderúrgicos, Ferro Gusa, Minério de Ferro, Níquel
E20	Mairinque	Paratinga	1	80	6,080	4,800	130.00	1,225	Pedras Comuns, Celulose
G11	Pantojo	Bauru	2	45	3,535	2,700	315.00	725	Açucar, Gasolina, Adubos e Fertilizantes, Milho
G11	Araçatuba	Posto km 903	2	30	2,410	1,800	629.00	500	Ferro Gusa, Diesel, Produtos Siderúrgicos
G17	Bauru	Posto km 903	2	30	2,410	1,800	866.00	500	Diesel, Produtos Siderúrgicos, Sal
G17	César Neto	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	979.00	475	Diesel
G19	Andradina	Campo Grande	2	30	2,410	1,800	466.00	500	Diesel, Produtos Siderúrgicos
G36	Andradina	Agente Inocêncio	2	30	2,410	1,800	842.00	500	Álcool, Minérios de Manganês
G70	Araçatuba	Mairinque	2	30	2,410	1,800	556.00	500	Álcool
G76	Andradina	Corumbá	2	30	2,410	1,800	926.00	500	Álcool
G76	Campo Grande	Pantojo	2	30	2,330	1,800	1,151.00	475	Alcool
G90	Araçatuba	Bauru	1	30	2,330	1,800	237.00	475	Álcool, Minério de Ferro, Ferro Gusa, Diesel
L34	Urucum	Ribas do Rio Pardo	2	30	2,410	1,800	557.00	500	Minério de Ferro
L62	Guaranta	Campo Grande	2	30	2,410	1,800	740.00	500	Celulose
L74	Rubião Júnior	Brigadeiro Tobias	2	45	3,535	2,700	182.00	725	Açucar, Celulose
L81	Mairinque	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	1,155.00	475	Cimento, Celulose, Trilhos, Gasolina, Minérios de Manganês
L84	Bauru	Sorocaba	3	45	3,615	2,700	284.00	750	Celulose, Pedras Comuns
L90	Mairinque	Pereque	1	80	6,080	4,800	149.00	1,225	Clínquer, Produtos Siderúrgicos



ódigo	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
M30	Urucum	Ladário	2	30	2,330	1,800	27.00	475	Minério de Ferro
M60	Antônio Maria Coelho	Agente Inocêncio	2	30	2,410	1,800	42.00	500	Minério de Ferro
N01	Mairinque	Rubião Júnior	1	45	3,455	2,700	206.00	700	Cimento
N01	Jupia	Três Lagoas	1	30	2,330	1,800	9.00	475	Celulose, Ferro Gusa, Minério de Ferro
N01	Urucum	Antônio Maria Coelho	1	30	2,330	1,800	20.00	475	Minério de Ferro, Ferro Gusa, Cimento, Minérios de Manganês
N01	Sorocaba	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	1,120.00	475	Celulose, Gasolina, Diesel, Produtos Siderúrgicos
N02	Rubião Júnior	Mairinque	1	45	3,455	2,700	206.00	700	Açucar, Álcool, Celulose, Ferro Gusa
N02	Mairinque	Brigadeiro Tobias	1	45	3,455	2,700	24.00	700	Diesel, Álcool, Sal, Celulose, Açucar
N03	Jupia	Mairinque	2	30	2,410	1,800	729.00	500	Celulose
N03	Antônio Maria Coelho	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	418.00	475	Ferro Gusa, Minérios de Manganês, Minério de Ferro, Diesel
N03	Araçatuba	Campo Grande	3	30	2,490	1,800	599.00	525	Minério de Ferro, Diesel, Produtos Siderúrgicos
N03	Mairinque	Três Lagoas	1	30	2,330	1,800	738.00	475	Celulose, Arroz, Produtos Siderúrgicos, Sal, Clínquer
N03	Ribas do Rio Pardo	Três Lagoas	1	30	2,330	1,800	299.00	475	Ferro Gusa, Minério de Ferro
N03	Três Lagoas	Bauru	1	30	2,330	1,800	419.00	475	Minérios de Manganês, Ferro Gusa, Minério de Ferro
N04	Jupia	Alumínio	1	30	2,330	1,800	720.00	475	Celulose
N05	Corumbá	Ladário	1	30	2,330	1,800	6.00	475	Minério de Ferro
N05	Pantojo	Sorocaba	1	45	3,455	2,700	31.00	700	Ferro Gusa, Cimento
N05	Antônio Maria Coelho	Ladário	1	30	2,330	1,800	47.00	475	Minério de Ferro
N05	Três Lagoas	Posto km 903	1	30	2,330	1,800	447.00	475	Diesel, Sal
N06	Bauru	Mairinque	1	45	3,455	2,700	319.00	700	Minério de Ferro, Produtos Siderúrgicos, Trilhos, Ferro Gusa, Trigo
N06	Pantojo	Mairinque	1	45	3,455	2,700	4.00	700	Ferro Gusa, Gasolina, Diesel, Escória, Minério de Ferro
N06	Corumbá	Urucum	1	30	2,330	1,800	21.00	475	Cimento, Minério de Ferro



Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
N07	Porto Esperança	Antônio Maria Coelho	1	30	2,330	1,800	46.00	475	Minério de Ferro
N07	Mairinque	Jupia	1	30	2,330	1,800	729.00	475	Celulose
N07	Mairinque	Sorocaba	2	45	3,535	2,700	36.00	725	Produtos Siderúrgicos, Celulose, Trilhos, Arroz, Açucar
N07	Antônio Maria Coelho	Corumbá	1	30	2,330	1,800	41.00	475	Minério de Ferro, Ferro Gusa, Produtos Siderúrgicos, Cimento
N07	Antônio Maria Coelho	Porto Esperança	1	30	2,330	1,800	46.00	475	Minério de Ferro, Ferro Gusa, Minérios de Manganês, Produtos Siderúrgicos
N07	Rubião Júnior	Campo Grande	2	30	2,410	1,800	950.00	500	Açucar, Celulose
N07	Urucum	Corumbá	2	30	2,410	1,800	21.00	500	Cimento, Ferro Gusa, Minério de Ferro, Minérios de Manganês
N08	Sorocaba	Iperó	1	45	3,455	2,700	35.00	700	Produtos Siderúrgicos, Contêiner, Celulose
N09	Sorocaba	Brigadeiro Tobias	1	45	3,455	2,700	11.00	700	Celulose
N09	Antônio Maria Coelho	Mairinque	1	30	2,330	1,800	1,574.00	475	Ferro Gusa, Minério de Ferro, Minérios de Manganês, Produtos Siderúrgicos
N09	Brigadeiro Tobias	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	1,131.00	475	Minério de Ferro, Produtos Siderúrgicos
N09	Iperó	Mairinque	1	45	3,455	2,700	71.00	700	Ferro Gusa, Adubos e Fertilizantes, Produtos Siderúrgicos, Dormento de Madeira, Cimento
N09	César Neto	Brigadeiro Tobias	1	45	3,455	2,700	152.00	700	Minério de Ferro
N09	Corumbá	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	460.00	475	Ferro Gusa, Minérios de Manganês
N10	Corumbá	Mairinque	3	30	2,490	1,800	1,615.00	525	Ferro Gusa, Minério de Ferro
N10	Corumbá	Manoel Brandão	1	30	2,330	1,800	495.00	475	Cimento, Minério de Ferro
N10	Lagoa Rica	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	22.00	475	Ferro Gusa, Minério de Ferro, Minérios de Manganês
N10	Posto km 903	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	30.00	475	Produtos Siderúrgicos, Sal, Diesel, Gasolina, Minérios Comuns
N10	Campo Grande	Manoel Brandão	1	30	2,330	1,800	35.00	475	Cimento, Ferro Gusa, Álcool, Minério de Ferro, Produtos Siderúrgico
N10	Sorocaba	Mairinque	1	45	3,455	2,700	36.00	700	Celulose, Arroz, Gasolina, Açucar, Minério de Ferro
N10	Três Lagoas	Jupia	1	30	2,330	1,800	9.00	475	Celulose, Ferro Gusa, Minérios de Manganês
N11	Rubião Júnior	Ourinhos	2	35	2,785	2,100	380.00	575	Açucar, Arroz, Diesel, Farelo de Soja



Código	Origem	Destino	Lc	Vg	ТВ	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
N13	Corumbá	Bauru	1	30	2,330	1,800	1,296.00	475	Minério de Ferro, Minérios de Manganês
N15	Três Lagoas	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	417.00	475	Diesel, Gasolina, Produtos Siderúrgicos
N17	Jupia	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	426.00	475	Celulose
N20	Sorocaba	Bauru	1	45	3,455	2,700	284.00	700	Celulose, Trilhos
N22	Antônio Maria Coelho	Brigadeiro Tobias	2	30	2,330	1,800	1,549.00	475	Minério de Ferro
N66	Rubião Júnior	Três Lagoas	1	30	2,330	1,800	532.00	475	Diesel
S01	Três Lagoas	Corumbá	1	30	2,330	1,800	877.00	475	Ferro Gusa, Produtos Siderúrgicos, Diesel, Minério de Ferro
S01	Campo Grande	Mairinque	1	30	2,330	1,800	1,155.00	475	Ferro Gusa, Minérios de Manganês, Minério de Ferro
S03	Bauru	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	836.00	475	Produtos Siderúrgicos, Gasolina, Trilhos, Diesel
W10	Campo Grande	Corumbá	1	30	2,330	1,800	460.00	475	Produtos Siderúrgicos, Sal, Minério de Ferro, Minérios de Manganê
W20	Campo Grande	Três Lagoas	1	30	2,330	1,800	417.00	475	Minério de Ferro
W20	Terenos	Campo Grande	1	30	2,330	1,800	34.00	475	Minério de Ferro
W21	Campo Grande	Antônio Maria Coelho	1	30	2,330	1,800	418.00	475	Produtos Siderúrgicos
Y54	Bauru	Araçatuba	2	30	2,410	1,800	237.00	500	Ferro Gusa, Diesel, Minério de Ferro, Sal
Y54	Iperó	Sorocaba	1	45	3,455	2,700	35.00	700	Produtos Siderúrgicos, Contêiner, Celulose
Y76	Antônio Maria Coelho	Ribas do Rio Pardo	3	30	2,490	1,800	536.00	525	Ferro Gusa, Minério de Ferro, Cimento, Minérios de Manganês
Y81	Mairinque	Corumbá	1	30	2,330	1,800	1,615.00	475	Cimento, Minérios de Manganês, Ferro Gusa, Trilhos, Sal
Z80	Campo Grande	Sorocaba	3	30	2,490	1,800	1,120.00	525	Minério de Ferro
Z81	Ribas do Rio Pardo	Corumbá	1	30	2,330	1,800	578.00	475	Produtos Siderúrgicos
Z83	Ribas do Rio Pardo	Antônio Maria Coelho	1	30	2,330	1,800	536.00	475	Produtos Siderúrgicos, Diesel
Z86	Corumbá	Ribas do Rio Pardo	3	30	2,490	1,800	578.00	525	Cimento, Ferro Gusa, Minério de Ferro, Minérios de Manganês
Z87	Ribas do Rio Pardo	Mairinque	1	30	2,330	1,800	1,037.00	475	Ferro Gusa, Minérios de Manganês



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		
Alumínio	CBA	Bauxita	150	6,120	24	0.0	0	6.3	255.00		
Andradina	Pesa	Álcool	20	908	10	2.0	110	0.0	0.00		
Antônio Maria Coelho	Comin	minério de ferro	82	4,896	16	5.1	306	0.0	0.00		
Antônio Maria Coelho	MCR	minério de ferro	240	14,400	24	10.0	600	0.0	0.00		
Antônio Maria Coelho	MCR	minério de ferro	297	18,456	24	12.4	769	0.0	0.00		
Antônio Maria Coelho	Vale	minério de ferro	210	12,600	24	8.8	525	8.8	525.00		
Antônio Maria Coelho	Vale	minério de manganês	45	9,450	24	1.8	113	1.8	112.50		
Antônio Maria Coelho	Vetorial	minério de ferro	66	3,930	15	4.4	262	0.0	0.00		
Antônio Maria Coelho	Vetorial	minério de ferro	66	3,930	15	4.4	262	0.0	0.00		
Aquidauana	Simasul	Ferro Gusa	30	1,800	15	2.0	120	0.0	0.00		
Araçatuba	Raizen	Derivados Claros / Álcool	20	1,238	12	1.0	63	1.0	62.50		
Bauru	InterCement Bauru	Cimento Ensacado	20	940	16	0.0	0	1.3	58.80		
Bauru	Raízen / BR / IPP	Diesel / Gasolina / Álcool Hidratado / Álcool Anidro	64	2,641	18	1.8	89	1.8	88.90		
Bauru	Tranbordo	Siderurgico	120	4,800	12	6.0	200	4.0	200.00		
Bauru	Tranbordo	Siderurgico	120	4,800	12	6.0	200	4.0	200.00		
Bauru	Transaço Bauru	Vergalhão de aço	10	600	10	1.0	60	1.0	60.00		
Bauru	Vetorial	Ferro Gusa	33	1,670	14	0.0	0	2.4	119.30		
Campo Grande	Agil	Álcool	20	908	18	1.1	61	0.0	0.00		
Corumbá	Bolivia	siderurgico	20	1,000	24	0.0	0	0.8	41.70		
Corumbá	Urucum	minério de ferro	39	2,400	15	2.6	160	0.0	0.00		
Corumbá	Urucum	minério de ferro	39	2,400	15	2.6	160	0.0	0.00		
Indubrasil	Indubrasil	Ferro Gusa	15	900	10	1.5	90	0.0	0.00		
Jupia	Fibria	Celulose	96	5,184	24	5.0	216	0.0	0.00		



TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Сара	Capacidade		Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia	Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Mairinque	Rimata	Minério	96	5,760	24	0.0	0	4.0	240.00
Porto Esperança	MCR	minério de ferro	297	18,456	24	0.0	0	12.4	769.00
Posto km 903	Alvo	Diesel	15	698	10	0.0	0	1.5	82.50
Posto km 903	BR	Diesel	15	698	10	0.0	0	1.5	82.50
Posto km 903	Ipiranga	Derivados Claros	10	454	10	0.0	0	1.0	55.00
Posto km 903	Santa Luzia E Eldo.	Álcool	10	264	10	1.5	32	0.0	0.00
Ribas do Rio Pardo	Vetorial	minério de ferro	46	2,760	18	0.0	0	2.6	153.30
Rio Branco	Votorantim	Cimento Ensacado	45	2,160	24	1.8	90	0.0	0.00
Rio Branco	Votorantim	Clinquer	40	2,000	24	1.6	83	0.0	0.00
Urucum	Plataforma	minério de ferro	36	2,160	18	2.0	120	0.0	0.00



POSTOS DE ABASTECIMENTO						
Pátio	Posto Abastecimento	Abastecimento	Outras Ferrovias Atendidas			
Bauru	Bauru	Manobra, Viagem, Outro	ALLMP, ALLMS			
Campo Grande	Campo Grande	Manobra, Viagem, Outro	ALLMP, ALLMS			
Corumbá	Corumbá	Manobra, Viagem, Outro	ALLMP, ALLMS			
Mairinque	Mairinque	Manobra, Viagem, Outro	ALLMP, ALLMS			
Três Lagoas	Três Lagoas	Manobra, Viagem, Outro	ALLMP, ALLMS			



LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva / Vagão)								
Nome Estacao	Vagão Loco	Tipo	Identificação	Código	Intervenções	<b>Outras Ferrovias Atendidas</b>		
Bauru	Vagão	Posto	Bauru	JBU	Corretiva, Preventiva			
Bauru	Locomotiva	Posto	Bauru	JBU	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral			
Campo Grande	Locomotiva	Posto	Campo Grande	JCG	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral			
Campo Grande	Vagão	Posto	Campo Grande	JCG	Corretiva, Preventiva			
Corumbá	Locomotiva	Posto	Corumbá	JCB	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral			
Sorocaba	Vagão	Oficina	Sorocaba	ZSS	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral			
Três Lagoas	Locomotiva	Posto	Três Lagoas	JLG	Corretiva, Preventiva			