

DECLARAÇÃO DE REDE - 2017

Estrada de Ferro Vitória Minas

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

Estrada de Ferro Vitória Minas

AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES - ANTT

SUMÁRIO

TRECHOS E RAMAIS FERROVIÁRIOS

Desemb. Drumond - Piçarrão _____	4
Ramal de Fábrica _____	8
Piraqueaçu - Aracruz _____	12
Porto Velho - Itabira _____	16
Pedro Nolasco - Porto Velho _____	20
Ramal Ouro Branco _____	24
Costa Lacerda - Capitão Eduardo _____	28
Ramal Tubarão _____	32
Ramal João Paulo _____	36
Ramal Conceição _____	40
TREM TIPO _____	44
TERMINAIS FERROVIÁRIOS DE CARGA E DESCARGA _____	48
POSTOS DE ABASTECIMENTO _____	52
LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva/Vagão) _____	53

PÁTIOS | Desemb. Drumond - Piçarrão

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Desembargador Drumond	VDD	0.000	Sim	Sim	4,087	0
2. Piçarrao	VPI	16.100	Não	Não	1,990	0

ENTRE PÁTIOS | Desemb. Drumond - Piçarrão

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux	Circ. Prod.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Desembargador Drumond (VDD), km 0,000	Picarrao (VPI), km 16,100	16.100	Métrica	158	1.50	1.50	-	Não	Não	Local	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Desemb. Drumond - Piçarrão

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	16.10		0.00	16.10		0.00	16.10		0.00	16.10		0.00	16.10		0.00	16.10		0.00	16.10
TR 57	0.00	16.10	Rígida	0.00	16.10	Madeira	0.00	16.10	1,750	0.00	16.10	4.00	0.00	16.10	5.41	0.00	16.10	25	0.00	16.10

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Desemb. Drumond - Piçarrão

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
0	0.00	16.10	0	0.00	16.10	0	0.00	16.10	0	0.00	16.10	0	0.00	16.10	0	0.00	16.10

PÁTIOS | Ramal de Fábrica

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Desembargador Drumond	VDD	0.000	Sim	Sim	4,087	0
2. Bela Vista de Minas	VBV	19.053	Sim	Não	1,639	0
3. João Monlevade	VJM	21.813	Sim	Sim	1,125	0
4. Bicas	VBS	38.866	Sim	Sim	1,896	0
5. Eng. Costa Lacerda	VCS	62.136	Sim	Sim	9,560	0
6. Argemiro Mendonça	VAG	66.430	Sim	Sim	4,302	0
7. Bitencourt	VBT	76.573	Sim	Sim	4,360	0
8. Fazenda	VFZ	89.647	Sim	Sim	3,096	0
9. Alegria	VAL	97.790	Sim	Sim	2,060	0
10. Timbopeba	VTO	106.100	Sim	Sim	2,332	0
11. Rio das Velhas	VRV	118.920	Sim	Sim	2,131	0
12. Funil	VFU	133.788	Sim	Não	2,074	0
13. Cumbe	VCB	141.876	Sim	Sim	2,070	0
14. Lafaiete Bandeira	ELF	151.035	Sim	Não	n/d	6
15. Fábrica Muro	VFM	164.097	Sim	Sim	1,883	0
16. Fábrica	VFA	166.555	Sim	Sim	5,645	0

ENTRE PÁTIOS | Ramal de Fábrica

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Desembargador Drumond (VDD), km 0,000	Bela Vista de Minas (VBV), km 19,053	19.053	Métrica	197	0.20	1.00	-	Sim	Sim	CCO	360	44.09	44.09	37.95	37.95	6.14	6.14
Bela Vista de Minas (VBV), km 19,053	João Monlevade (VJM), km 21,813	2.760	Métrica	198	0.30	1.30	-	Sim	Sim	CCO	360	53.22	53.22	37.51	37.51	15.71	15.71
João Monlevade (VJM), km 21,813	Bicas (VBS), km 38,866	17.053	Métrica	198	0.30	0.90	-	Sim	Sim	CCO	360	58.83	58.83	37.84	37.84	20.99	20.99
Bicas (VBS), km 38,866	Eng. Costa Lacerda (VCS), km 62,136	23.270	Métrica	198	0.60	1.00	-	Sim	Sim	CCO	360	45.46	45.46	36.66	36.66	8.80	8.80
Eng. Costa Lacerda (VCS), km 62,136	Argemiro Mendonça (VAG), km 66,430	4.294	Métrica	255	0.10	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	37.43	37.43	14.23	14.23	23.20	23.20
Argemiro Mendonça (VAG), km 66,430	Bitencourt (VBT), km 76,573	10.143	Métrica	255	0.10	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	37.69	37.69	14.23	14.23	23.46	23.46
Bitencourt (VBT), km 76,573	Fazendão (VFZ), km 89,647	13.074	Métrica	255	0.10	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	23.51	23.51	14.23	14.23	9.28	9.28
Fazendão (VFZ), km 89,647	Alegria (VAL), km 97,790	8.143	Métrica	229	0.50	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	38.40	38.40	19.85	19.85	18.55	18.55
Alegria (VAL), km 97,790	Timbopeba (VTO), km 106,100	8.310	Métrica	202	0.60	1.80	-	Sim	Sim	CCO	360	32.90	32.90	14.05	14.05	18.85	18.85
Timbopeba (VTO), km 106,100	Rio das Velhas (VRV), km 118,920	12.820	Métrica	202	0.60	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	34.39	34.39	12.32	12.32	22.07	22.07
Rio das Velhas (VRV), km 118,920	Funil (VFU), km 133,788	14.868	Métrica	202	0.60	1.60	-	Sim	Sim	CCO	360	23.02	23.02	12.32	12.32	10.70	10.70
Funil (VFU), km 133,788	Cumbe (VCB), km 141,876	8.088	Métrica	198	0.70	0.10	-	Sim	Sim	CCO	360	32.65	32.65	12.32	12.32	20.33	20.33
Cumbe (VCB), km 141,876	Lafaiete Bandeira (ELF), km 151,035	9.159	Métrica	198	0.70	0.10	-	Sim	Sim	CCO	360	20.01	20.01	12.23	12.23	7.78	7.78
Lafaiete Bandeira (ELF), km 151,035	Fábrica Muro (VFM), km 164,097	13.062	Métrica	202	0.80	1.50	-	Sim	Sim	CCO	360	40.09	40.09	9.57	9.57	30.52	30.52
Fábrica Muro (VFM), km 164,097	Fábrica (VFA), km 166,555	2.458	Métrica	202	0.50	1.70	-	Sim	Sim	CCO	360	40.09	40.09	6.89	6.89	33.20	33.20

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal de Fábrica

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	166.56		0.00	166.56		0.00	62.14		0.00	62.14		0.00	166.56		0.00	166.56		0.00	166.56
TR 68	0.00	166.56	Flexível	0.00	166.56	Aço	0.00	62.14	1,650	0.00	62.14	4.00	0.00	166.56	5.41	0.00	166.56	27	0.00	166.56

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Ramal de Fábrica

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
60	0.00	60.55	60	0.00	60.55	60	0.00	60.55	33	0.00	60.55	29	0.00	60.55	33	0.00	60.55
50	60.55	63.95	50	60.55	63.95	50	60.55	63.95	25	60.55	63.95	14	60.55	63.95	25	60.55	63.95
60	63.95	166.56	60	63.95	166.56	60	63.95	166.56	33	63.95	166.56	31	63.95	166.56	33	63.95	166.56

PÁTIOS | Piraqueçu - Aracruz

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Piraqueçu	VPA	0.000	Sim	Sim	2,607	10
2. Aracruz	VAZ	47.000	Sim	Não	2,775	0

ENTRE PÁTIOS | Piraqueçu - Aracruz

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux	Circ. Prod.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Piraqueçu (VPA), km 0,000	Aracruz (VAZ), km 47,000	47.000	Métrica	265	0.30	0.90	-	Sim	Não	Local	360	5.77	5.77	1.76	1.76	4.01	4.01

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Piraqueaçu - Aracruz

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
TR 57	0.00	47.00	Rígida	0.00	47.00	Madeira	0.00	47.00	1,850	0.00	47.00	4.00	0.00	47.00	5.41	0.00	47.00	25	0.00	47.00

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Piraqueaçu - Aracruz

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
40	0.00	47.00	40	0.00	47.00	40	0.00	47.00	36	0.00	47.00	34	0.00	47.00	36	0.00	47.00

PÁTIOS | Porto Velho - Itabira

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Pedro Nolasco	VPN	0.000	Sim	Sim	2,402	0
2. EADI	VEA	12.411	Não	Não	2,721	0
3. Entroncamento Tubarão	VO3	14.804	Sim	Não	n/d	0
4. Aroaba	VAB	24.073	Sim	Sim	3,305	0
5. Fundao	VFN	51.292	Não	Não	n/d	0
6. Piraqueaçu	VPA	75.027	Sim	Sim	2,607	10
7. Colatina	VCL	131.619	Não	Não	2,572	0
8. Mascarenhas	VMC	163.622	Não	Não	n/d	0
9. Baixo Guandu	VBG	174.579	Não	Não	n/d	0
10. Aymores	VAY	180.225	Não	Não	1,781	0
11. Resplendor	VRD	215.732	Sim	Sim	n/d	0
12. Conselheiro Pena	VCP	248.044	Sim	Não	n/d	0
13. Tumiritinga	VTR	281.694	Não	Não	n/d	0
14. Governador Valadares	VGW	324.907	Sim	Sim	1,976	0
15. Frederico Selow	VFS	398.600	Sim	Sim	2,498	0
16. João Correia	VJC	427.328	Sim	Não	1,597	0
17. Intendente Câmara	VIC	435.504	Sim	Sim	8,246	0
18. Mário Carvalho	VMR	449.328	Sim	Sim	2,268	0
19. Desembargador Drumond Central	DDC	503.200	Não	Não	n/d	0
20. Desembargador Drumond	VDD	507.234	Sim	Sim	4,087	0
21. Laboreau	VLB	533.715	Sim	Sim	2,984	0
22. Ent. km 540	VBF	540.365	Sim	Não	n/d	0
23. Itabira	VIT	541.407	Sim	Sim	1,036	10

ENTRE PÁTIOS | Porto Velho - Itabira

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Pedro Nolasco (VPN), km 0,000	EADI (VEA), km 12,411	12.411	Métrica	230	0.10	0.40	-	Sim	Sim	CCO	360	18.97	18.97	3.27	3.27	15.70	15.70
EADI (VEA), km 12,411	Entroncamento Tubarão (V03), km 14,804	2.393	Métrica	229	0.50	0.10	-	Sim	Sim	CCO	360	35.16	35.16	3.27	3.27	31.89	31.89
Entroncamento Tubarão (V03), km 14,804	Aroaba (VAB), km 24,073	9.269	Métrica	286	0.50	0.50	-	Sim	Sim	CCO	360	55.80	55.80	41.46	41.46	14.34	14.34
Aroaba (VAB), km 24,073	Fundao (VFN), km 51,292	27.219	Métrica	286	1.20	0.60	-	Sim	Sim	CCO	360	74.21	74.21	41.46	41.46	32.75	32.75
Fundao (VFN), km 51,292	Piraqueaçu (VPA), km 75,027	23.735	Métrica	283	1.10	0.60	-	Sim	Sim	CCO	360	76.70	76.70	41.46	41.46	35.24	35.24
Piraqueaçu (VPA), km 75,027	Colatina (VCL), km 131,619	56.592	Métrica	340	1.30	0.60	-	Sim	Sim	CCO	360	79.77	79.77	42.56	42.56	37.21	37.21
Colatina (VCL), km 131,619	Mascarenhas (VMC), km 163,622	32.003	Métrica	202	0.90	0.80	-	Sim	Sim	CCO	360	84.82	84.82	42.38	42.38	42.44	42.44
Mascarenhas (VMC), km 163,622	Baixo Guandu (VBG), km 174,579	10.957	Métrica	254	0.90	0.70	-	Sim	Sim	CCO	360	94.31	94.31	42.38	42.38	51.93	51.93
Baixo Guandu (VBG), km 174,579	Aymores (VAY), km 180,225	5.646	Métrica	343	0.90	0.70	-	Sim	Sim	CCO	360	88.11	88.11	42.38	42.38	45.73	45.73
Aymores (VAY), km 180,225	Resplendor (VRD), km 215,732	35.507	Métrica	343	0.70	0.40	-	Sim	Sim	CCO	360	57.90	57.90	42.38	42.38	15.52	15.52
Resplendor (VRD), km 215,732	Conselheiro Pena (VCP), km 248,044	32.859	Métrica	343	0.80	0.40	-	Sim	Sim	CCO	360	61.70	61.70	42.38	42.38	19.32	19.32
Conselheiro Pena (VCP), km 248,044	Tumiritinga (VTR), km 281,694	33.103	Métrica	286	1.10	0.60	-	Sim	Sim	CCO	360	86.13	86.13	42.38	42.38	43.75	43.75
Tumiritinga (VTR), km 281,694	Governador Valadares (VGV), km 324,907	43.213	Métrica	229	1.10	0.70	-	Sim	Sim	CCO	360	74.72	74.72	42.38	42.38	32.34	32.34
Governador Valadares (VGV), km 324,907	Frederico Selow (VFS), km 398,600	73.693	Métrica	227	1.00	0.80	-	Sim	Sim	CCO	360	80.12	80.12	42.59	42.59	37.53	37.53
Frederico Selow (VFS), km 398,600	João Correia (VJC), km 427,328	28.728	Métrica	234	1.10	0.50	-	Sim	Sim	CCO	360	80.37	80.37	42.39	42.39	37.98	37.98
João Correia (VJC), km 427,328	Intendente Câmara (VIC), km 435,504	8.176	Métrica	344	1.00	0.50	-	Sim	Sim	CCO	360	45.37	45.37	42.57	42.57	2.80	2.80
Intendente Câmara (VIC), km 435,504	Mário Carvalho (VMR), km 449,328	13.824	Métrica	344	0.50	0.60	-	Sim	Sim	CCO	360	59.95	59.95	46.47	46.47	13.48	13.48
Mário Carvalho (VMR), km 449,328	Desembargador Drumond Central (DDC), km 503,200	53.872	Métrica	254	1.60	0.30	-	Sim	Sim	CCO	360	50.30	50.30	44.32	44.32	5.98	5.98
Desembargador Drumond Central (DDC), km 503,200	Desembargador Drumond (VDD), km 507,234	4.034	Métrica	255	0.40	0.40	-	Sim	Sim	CCO	360	58.87	58.87	46.60	46.60	12.27	12.27
Desembargador Drumond (VDD), km 507,234	Laboreau (VLB), km 533,715	26.415	Métrica	202	1.90	0.80	-	Sim	Sim	CCO	360	36.65	36.65	11.26	11.26	25.39	25.39
Laboreau (VLB), km 533,715	Ent. km 540 (VBF), km 540,365	6.650	Métrica	110	1.90	0.00	-	Sim	Sim	Local	360	31.09	31.09	22.27	22.27	8.82	8.82

ENTRE PÁTIOS | Porto Velho - Itabira

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux	Circ. Prod.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Ent. km 540 (VBF), km 540,365	Itabira (VIT), km 541,407	1.042	Métrica	175	1.90	0.00	-	Sim	Não	Local	360	16.89	16.89	2.75	2.75	14.14	14.14

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Porto Velho - Itabira

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
TR 68	0.00	541.41	Flexível	0.00	541.41	Madeira	0.00	15.00	1,850	0.00	15.00	4.00	0.00	541.41	5.41	0.00	541.41	27	0.00	541.41

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Porto Velho - Itabira

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	
20	0.00	3.00	20	0.00	3.00	20	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00
40	3.00	8.50	40	3.00	8.50	40	3.00	8.50	35	3.00	8.50	30	3.00	8.50	35	3.00	8.50	35	3.00	8.50	35	3.00	8.50
60	8.50	15.00	60	8.50	15.00	60	8.50	15.00	35	8.50	15.00	30	8.50	15.00	35	8.50	15.00	35	8.50	15.00	35	8.50	15.00
65	15.00	150.70	65	15.00	150.70	65	15.00	150.70	42	15.00	150.70	35	15.00	150.70	42	15.00	150.70	42	15.00	150.70	42	15.00	150.70
60	150.70	154.10	60	150.70	154.10	60	150.70	154.10	48	150.70	154.10	35	150.70	154.10	48	150.70	154.10	48	150.70	154.10	48	150.70	154.10
65	154.10	213.30	65	154.10	213.30	65	154.10	213.30	46	154.10	213.30	36	154.10	213.30	46	154.10	213.30	46	154.10	213.30	46	154.10	213.30
45	213.30	216.70	45	213.30	216.70	45	213.30	216.70	16	213.30	216.70	14	213.30	216.70	16	213.30	216.70	16	213.30	216.70	16	213.30	216.70
65	216.70	450.00	65	216.70	450.00	65	216.70	450.00	44	216.70	450.00	33	216.70	450.00	44	216.70	450.00	44	216.70	450.00	44	216.70	450.00
60	450.00	500.37	60	450.00	500.37	60	450.00	500.37	44	450.00	500.37	33	450.00	500.37	44	450.00	500.37	44	450.00	500.37	44	450.00	500.37
45	500.37	541.41	45	500.37	541.41	45	500.37	541.41	24	500.37	541.41	25	500.37	541.41	24	500.37	541.41	24	500.37	541.41	24	500.37	541.41

PÁTIOS | Pedro Nolasco - Porto Velho

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Pedro Nolasco	VPN	0.000	Sim	Sim	2,402	0
2. Vitória/Porto Velho	VPV	3.000	Sim	Sim	2,112	0

ENTRE PÁTIOS | Pedro Nolasco - Porto Velho

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux	Circ. Prod.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Pedro Nolasco (VPN), km 0,000	Vitória/Porto Velho (VPV), km 3,000	3.000	Métrica	86	0.10	0.40	-	Sim	Não	Local	360	18.97	18.97	1.06	1.06	17.91	17.91

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Pedro Nolasco - Porto Velho

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	3.00		0.00	3.00		0.00	3.00		0.00	3.00		0.00	3.00		0.00	3.00		0.00	3.00
TR 68	0.00	3.00	Flexível	0.00	3.00	Madeira	0.00	3.00	1,850	0.00	3.00	4.00	0.00	3.00	5.41	0.00	3.00	27	0.00	3.00

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Pedro Nolasco - Porto Velho

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
20	0.00	3.00	20	0.00	3.00	20	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00	17	0.00	3.00

PÁTIOS | Ramal Ouro Branco

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Lafaiete Bandeira	ELF	0.000	Sim	Não	n/d	6
2. Ouro Branco	VOB	15.000	Sim	Sim	n/d	10

ENTRE PÁTIOS | Ramal Ouro Branco

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux	Circ. Prod.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Lafaiete Bandeira (ELF), km 0,000	Ouro Branco (VOB), km 15,000	15.000	Mista	184	1.90	0.00	-	Sim	Não	Local	360	8.31	8.31	6.33	6.33	1.98	1.98

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Ouro Branco

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	15.00		0.00	15.00		0.00	15.00		0.00	15.00		0.00	15.00		0.00	15.00		0.00	15.00
TR 68	0.00	15.00	Flexível	0.00	15.00	Madeira	0.00	15.00	1,850	0.00	15.00	4.00	0.00	15.00	5.41	0.00	15.00	27	0.00	15.00

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Ouro Branco

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
30	0.00	15.00	30	0.00	15.00	30	0.00	15.00	22	0.00	15.00	22	0.00	15.00	22	0.00	15.00

PÁTIOS | Costa Lacerda - Capitão Eduardo

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Eng. Costa Lacerda	VCS	0.000	Sim	Sim	9,560	0
2. Brucutu	VBR	17.036	Sim	Sim	1,103	0
3. Pátio 205	VDI	23.053	Sim	Sim	2,020	0
4. Pátio 206	VME	30.053	Sim	Sim	2,298	0
5. Gongo Soco	VGS	39.430	Sim	Sim	2,020	0
6. Pátio 4	VQT	48.257	Sim	Sim	2,037	10
7. Pátio 3	VTE	57.800	Sim	Sim	2,289	10
8. Pátio 2	VDO	66.072	Sim	Sim	1,908	10
9. Pedreira Rio das Velhas	VWI	76.500	Sim	Não	2,019	10
10. Capitão Eduardo	VCD	83.032	Sim	Sim	1,090	10

ENTRE PÁTIOS | Costa Lacerda - Capitão Eduardo

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Eng. Costa Lacerda (VCS), km 0,000	Brucutu (VBR), km 17,036	17.036	Métrica	150	0.70	1.40	-	Sim	Sim	CCO	360	35.61	35.61	21.68	21.68	13.93	13.93
Brucutu (VBR), km 17,036	Pátio 205 (VDI), km 23,053	6.017	Métrica	181	0.60	1.50	-	Sim	Sim	CCO	360	41.91	41.91	13.54	13.54	28.37	28.37
Pátio 205 (VDI), km 23,053	Pátio 206 (VME), km 30,053	7.000	Métrica	181	0.60	1.50	-	Sim	Sim	CCO	360	43.80	43.80	13.54	13.54	30.26	30.26
Pátio 206 (VME), km 30,053	Gongo Soco (VGS), km 39,430	9.377	Métrica	181	0.60	1.50	-	Sim	Sim	CCO	360	28.53	28.53	13.54	13.54	14.99	14.99
Gongo Soco (VGS), km 39,430	Pátio 4 (VQT), km 48,257	8.827	Métrica	164	1.70	1.50	4,000	Sim	Sim	CCO	360	13.78	13.78	12.14	12.14	1.64	1.64
Pátio 4 (VQT), km 48,257	Pátio 3 (VTE), km 57,800	9.543	Métrica	164	1.70	1.50	4,000	Sim	Sim	CCO	360	26.32	26.32	13.14	13.14	13.18	13.18
Pátio 3 (VTE), km 57,800	Pátio 2 (VDO), km 66,072	8.272	Métrica	164	1.70	1.50	4,000	Sim	Sim	CCO	360	26.82	26.82	13.14	13.14	13.68	13.68
Pátio 2 (VDO), km 66,072	Pedreira Rio das Velhas (VWI), km 76,500	10.428	Métrica	164	1.70	1.50	4,000	Sim	Sim	CCO	360	13.47	13.47	11.87	11.87	1.60	1.60
Pedreira Rio das Velhas (VWI), km 76,500	Capitão Eduardo (VCD), km 83,032	6.532	Mista	145	1.05	1.32	-	Sim	Sim	CCO	360	16.64	16.64	6.17	6.17	10.47	10.47

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Costa Lacerda - Capitão Eduardo

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
TR 68	0.00	76.50	Flexível	0.00	83.03	Aço	0.00	76.50	1,650	0.00	76.50	4.00	0.00	83.03	5.41	0.00	83.03	27	0.00	83.03
TR 57	76.50	83.03				Madeira	76.50	83.03	1,850	76.50	83.03									

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Costa Lacerda - Capitão Eduardo

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	
30	0.00	3.50	30	0.00	3.50	30	0.00	3.50	28	0.00	3.50	22	0.00	3.50	28	0.00	3.50	28	0.00	3.50	28	0.00	3.50
60	3.50	76.50	60	3.50	76.50	60	3.50	76.50	20	3.50	15.34	16	3.50	15.34	20	3.50	15.34	20	3.50	15.34	20	3.50	15.34
40	76.50	83.03	40	76.50	83.03	40	76.50	83.03	31	15.34	18.74	43	15.34	18.74	31	15.34	18.74	31	15.34	18.74	31	15.34	18.74

PÁTIOS | Ramal Tubarão

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Tubarão	VTU	0.000	Sim	Sim	n/d	0
2. Entroncamento Tubarão	V03	12.411	Sim	Não	n/d	0

ENTRE PÁTIOS | Ramal Tubarão

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Tubarão (VTU), km 0,000	Entroncamento Tubarão (V03), km 12,411	12.411	Métrica	455	0.50	0.20	-	Sim	Sim	CCO	360	45.85	45.85	38.88	38.88	6.97	6.97

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Tubarão

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	12.41		0.00	12.41		0.00	12.41		0.00	12.41		0.00	12.41		0.00	12.41		0.00	12.41
TR 68	0.00	12.41	Flexível	0.00	12.41	Aço	0.00	12.41	1,670	0.00	12.41	4.00	0.00	12.41	5.41	0.00	12.41	27	0.00	12.41

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Tubarão

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
65	0.00	12.41	65	0.00	12.41	65	0.00	12.41	17	0.00	12.41	19	0.00	12.41	17	0.00	12.41

PÁTIOS | Ramal João Paulo

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Ent. km 540	VBF	0.000	Sim	Não	n/d	0
2. João Paulo	VJP	4.170	Sim	Sim	3,310	10

ENTRE PÁTIOS | Ramal João Paulo

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					Rampa Máx. (%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Ent. km 540 (VBF), km 0,000	João Paulo (VJP), km 4,170	4.170	Métrica	126	0.00	2.70	4,000	Sim	Sim	Local	360	11.64	11.64	5.64	5.64	6.00	6.00

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Ramal João Paulo

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
TR 68	0.00	4.17	Flexível	0.00	4.17	Madeira	0.00	4.17	1,850	0.00	4.17	4.00	0.00	4.17	5.41	0.00	4.17	27	0.00	4.17

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS| Ramal João Paulo

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
30	0.00	4.17	30	0.00	4.17	30	0.00	4.17	22	0.00	4.17	18	0.00	4.17	22	0.00	4.17

PÁTIOS | Ramal Conceição

Pátio	Código / Prefixo	Km	Em Operação	Auto Assistido	Comprimento Útil (m)	Tempo Médio Licenc. (mim.)
1. Ent. km 540	VBF	0.000	Sim	Não	n/d	0
2. Conceição	VCE	5.607	Sim	Sim	3,340	10

ENTRE PÁTIOS | Ramal Conceição

Segmento Pátio A	Segmento Pátio B	Ext.	Bitola	Raio Mín. Curva (m)	Rampa Máx.		Pot. Aux HP	Circ. Prod. Perig.	Equip. Emb. loco	Cont. de Circ.	Nº dias Op.	Capacidade (nº de Trens por Dia)					
					(%)							Instalada		Vinculada		Ociosa	
					→	←						→	←	→	←		
Ent. km 540 (VBF), km 0,000	Conceição (VCE), km 5,607	5.607	Métrica	134	0.00	2.70	4,000	Sim	Sim	Local	360	13.44	13.44	11.84	11.84	1.60	1.60

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Conceição

Perfil Trilho	Faixa Km		Fixacao	Faixa Km		Dormente	Faixa Km		Taxa Dorm.	Faixa Km		Gab. Hor.	Faixa Km		Gab. Ver.	Faixa Km		Carga Max. Eixo	Faixa Km	
	0.00	5.61		0.00	5.61		0.00	5.61		0.00	5.61		0.00	5.61		0.00	5.61		0.00	5.61
TR 68	0.00	5.61	Flexível	0.00	5.61	Madeira	0.00	5.61	1,850	0.00	5.61	4.00	0.00	5.61	5.41	0.00	5.61	27	0.00	5.61

INFORMAÇÕES ENTRE TRECHOS | Ramal Conceição

VMA Carregado			VMA Prod. Perigoso			VMA Trem Vazio			VMC Carregado			VMC Prod. Perigoso			VMC Trem Vazio		
Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km			Faixa Km		
30	0.00	5.61	30	0.00	5.61	30	0.00	5.61	22	0.00	5.61	10	0.00	5.61	22	0.00	5.61

TRENS TIPO

Código	Origem	Destino	Lc	Vg	TB	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
C701	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	3	60	5,284	3,863	637.00	1,075	Cloreto de Potassio
C705	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	40	3,644	2,920	637.00	630	Bobina de Aco
C711	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	107	5,368	3,349	637.00	1,636	Coque Verde, Carvão Mineral, Container Vazio 20 Pes
C715	Tubarão	Intendente Câmara	1	82	2,774	1,289	432.00	1,333	Bobina de Aco
C720	Lafaiete Bandeira	Tubarão	1	80	6,247	4,805	653.00	1,297	Produto Siderurgico, Tarugo de Aco, Ferro Gusa para Exportacao
C721	João Monlevade	Pedreira Rio das Velhas	2	47	3,417	2,444	110.00	749	FIO MAQUINA
C726	Lafaiete Bandeira	Tubarão	1	73	6,333	4,960	653.00	1,413	Produto Siderurgico, FIO MAQUINA
C727	Intendente Câmara	Pedreira Rio das Velhas	3	68	5,678	4,422	207.00	1,163	Produto Siderurgico, Escória de Alto Forno
C729	Intendente Câmara	Lafaiete Bandeira	3	65	5,931	4,754	223.00	1,109	Produto Siderurgico
C737	Aracruz	Eng. Costa Lacerda	1	65	1,220	0	537.00	1,101	
C738	Eng. Costa Lacerda	Aracruz	1	55	4,392	3,335	537.00	982	Celulose, Madeiras em Toras ou Toretas
C741-A	Desembargador Drumond	João Paulo	1	31	1,441	857	40.00	516	Óleo Diesel Tanque
C741-B	Piraqueaçu	Lafaiete Bandeira	1	104	1,706	0	581.00	1,584	
C742-A	João Paulo	Tubarão	1	31	1,571	987	540.00	1,378	Granitos Placas,Exc.Marmores, Minério de Ferro
C742-B	Lafaiete Bandeira	Piraqueaçu	1	78	4,973	3,693	581.00	1,194	Minério de Ferro
C745-A	Mário Carvalho	Lafaiete Bandeira	1	45	734	0	207.00	699	
C745-D	Mário Carvalho	Timbopeba	1	40	658	0	164.00	621	
C746-A	Lafaiete Bandeira	Mário Carvalho	1	45	3,010	2,078	207.00	1,256	Minério de Ferro
C746-D	Timbopeba	Mário Carvalho	1	40	2,900	2,072	164.00	621	Minério de Ferro
C747-B	Mário Carvalho	Fábrica	1	83	1,360	0	224.00	1,270	
C748-B	Fábrica	Mário Carvalho	1	83	5,993	4,274	224.00	1,270	Minério de Ferro

TRENS TIPO

Código	Origem	Destino	Lc	Vg	TB	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
C752	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	88	3,498	1,782	637.00	1,354	Calcario Fino, Granitos Placas,Exc.Marmores
C767	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	47	3,265	2,292	637.00	680	Coque Verde
D704	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	42	3,107	2,130	637.00	1,155	Óleo Combustível Bruto Tanque, Óleo Diesel Tanque, Gasolina Tanques
D761	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	42	982	0	637.00	762	Carvao Mineral, Coque
J003	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	86	2,049	0	637.00	1,536	
J005	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	86	2,049	0	637.00	1,536	
J007	Tubarão	Pedreira Rio das Velhas	2	86	2,049	0	637.00	1,536	
J042	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	86	7,615	5,571	637.00	1,536	Soja (Feijao) a Granel, Farelo Soja Pelletizado, Concentrado de Cobre
J044	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	86	7,615	5,571	637.00	1,536	Soja (Feijao) a Granel, Farelo Soja Pelletizado, Concentrado de Cobre
J046	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	86	7,615	5,571	637.00	1,536	Soja (Feijao) a Granel, Farelo Soja Pelletizado, Concentrado de Cobre
J048	Pedreira Rio das Velhas	Tubarão	2	86	7,615	5,571	637.00	1,536	Soja (Feijao) a Granel, Farelo Soja Pelletizado, Concentrado de Cobre
MOXX	João Paulo	Laboreau	2	84	4,166	3,372	540.00	2,540	Minério de Ferro
MOXX	João Paulo	Laboreau	2	84	4,166	3,372	540.00	1,700	Minério de Ferro
MOXX	Conceição	Laboreau	2	84	8,332	6,744	542.00	1,700	Minério de Ferro
MOXX	Conceição	Laboreau	2	84	4,166	3,372	542.00	2,540	Minério de Ferro
MOXX	Laboreau	Conceição	2	84	1,588	0	542.00	1,700	
MOXX	Laboreau	Conceição	2	84	1,588	0	542.00	2,540	
MOXX	Laboreau	João Paulo	2	84	1,588	0	540.00	2,540	

TRENS TIPO

Código	Origem	Destino	Lc	Vg	TB	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
M0XX	Laboreau	João Paulo	2	84	1,588	0	540.00	1,700	
M1XX	Tubarão	Laboreau	2	168	3,176	0	527.00	1,700	
M1XX	Tubarão	Laboreau	3	252	4,764	0	527.00	2,540	
M1XX	Laboreau	Tubarão	3	252	24,997	20,233	527.00	2,540	Minério de Ferro
M1XX	Laboreau	Tubarão	2	168	16,665	13,489	527.00	1,700	Minério de Ferro
M2XX	Bicas	Tubarão	2	168	16,665	13,489	542.00	1,700	Minério de Ferro
M2XX	Bicas	Tubarão	3	252	24,997	20,233	542.00	2,540	Minério de Ferro
M2XX	Tubarão	Bicas	3	252	4,764	0	542.00	2,540	
M2XX	Tubarão	Bicas	2	168	3,176	0	542.00	1,700	
M3XX	Tubarão	Brucutu	3	252	4,764	0	592.00	2,540	
M3XX	Tubarão	Brucutu	2	168	3,176	0	592.00	1,700	
M3XX	Brucutu	Tubarão	2	168	16,665	13,489	592.00	1,700	Minério de Ferro
M3XX	Brucutu	Tubarão	3	252	24,997	20,233	592.00	2,540	Minério de Ferro
M4XX	Alegria	Intendente Câmara	2	168	16,665	13,489	169.00	1,700	Ferro Cvrđ-Merc.Int
M4XX	Alegria	Tubarão	3	252	24,997	20,233	601.00	2,540	Minério de Ferro
M4XX	Alegria	Tubarão	2	168	16,665	13,489	601.00	1,700	Minério de Ferro
M4XX	Intendente Câmara	Alegria	2	168	3,176	0	169.00	1,700	
M4XX	Tubarão	Alegria	2	168	3,176	0	601.00	1,700	
M4XX	Tubarão	Alegria	3	252	4,764	0	601.00	2,540	
M5XX	Timbopeba	Tubarão	3	252	24,997	20,233	612.00	2,540	Minério de Ferro
M5XX	Timbopeba	Tubarão	2	168	16,665	13,489	612.00	1,700	Minério de Ferro
M5XX	Timbopeba	Intendente Câmara	2	168	16,665	13,489	179.00	1,700	Ferro Cvrđ-Merc.Int
M5XX	Tubarão	Timbopeba	2	168	3,176	0	612.00	1,700	
M5XX	Tubarão	Timbopeba	3	252	4,764	0	612.00	2,540	
M5XX	Intendente Câmara	Timbopeba	2	168	3,176	0	179.00	1,700	

TRENS TIPO

Código	Origem	Destino	Lc	Vg	TB	TU	Dist.(Km)	Comp.(m)	Mercadorias
M6XX	Fábrica Muro	Tubarão	2	168	16,665	13,489	666.00	1,700	Minério de Ferro
M6XX	Fábrica Muro	Tubarão	3	252	24,997	20,233	666.00	2,540	Minério de Ferro
M6XX	Tubarão	Fábrica Muro	2	168	3,176	0	666.00	1,700	
M6XX	Tubarão	Fábrica Muro	3	252	4,764	0	666.00	2,540	
M7XX	Tubarão	Fábrica	2	168	3,176	0	670.00	1,700	
M7XX	Tubarão	Fábrica	3	252	4,764	0	670.00	2,540	
M7XX	Fábrica	Tubarão	3	252	24,997	20,233	670.00	2,540	Minério de Ferro
M7XX	Fábrica	Tubarão	2	168	16,665	13,489	670.00	1,700	Minério de Ferro
M7XX	Fábrica	Intendente Câmara	2	168	16,665	13,489	238.00	1,700	Ferro Cvrld-Merc.Int
M7XX	Intendente Câmara	Fábrica	2	168	3,176	0	238.00	1,700	
MX7X	Tubarão	Intendente Câmara	3	252	7,032	2,268	432.00	2,540	Carvão Mineral
MX8X	Tubarão	Ouro Branco	3	252	7,032	2,268	672.00	2,540	Carvão Mineral

TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capacidade		Numero	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia	Func.Dia	Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Alegria	Vale	Minério de Ferro	672	51,823	24	28.0	2,159	0.0	0.00
Aracruz	Fibria	Madeiras em Toras ou Toretes	50	1,950	24	0.0	0	2.1	81.30
Aracruz	Portocel	Celulose	62	3,565	10	0.0	0	6.2	356.50
Aroaba	Vale Aroaba	Ferro Gusa para Exportação	100	6,040	10	10.0	604	0.0	0.00
Aroaba	Vale Aroaba	Ferro Gusa para Exportação	80	4,832	10	0.0	0	8.0	483.20
Bela Vista de Minas	Arcelor Mital Molevarde	Coque / Carvão	60	1,560	24	0.0	0	2.5	65.00
Bicas	Vale	Minério de Ferro	278	22,674	17	16.4	1,334	0.0	0.00
Brucutu	Vale	Minério de Ferro	1296	105,536	24	54.0	4,397	0.0	0.00
Colatina	Centronorte	Madeiras em Toras ou Toretes	32	1,472	24	1.3	61	0.0	0.00
Colatina	Centronorte	Blocos de Pedra	35	2,450	24	1.5	102	0.0	0.00
Conceição	Vale	Minério de Ferro	938	77,618	24	39.1	3,234	0.0	0.00
Desembargador Drumond	Cenibra	Madeiras em Toras ou Toretes	30	1,117	24	1.3	47	0.0	0.00
Eng. Costa Lacerda	Cenibra	Madeiras em Toras ou Toretes	50	1,862	24	2.1	78	0.0	0.00
Eng. Costa Lacerda	Pedreira Um	Dunito	12	753	12	1.0	62	0.0	0.00
Fábrica	Vale	Minério de Ferro	382	27,023	24	15.9	1,126	0.0	0.00
Fábrica	Vale	Minério de Ferro em Pelotas	84	5,040	24	3.5	210	0.0	0.00
Fábrica Muro	Vale	Minério de Ferro	288	22,984	24	12.0	958	0.0	0.00
Frederico Selow	Cenibra	Celulose	62	3,565	24	2.6	149	0.0	0.00
Frederico Selow	Cenibra Insumos	Madeiras em Toras ou Toretes	70	2,607	24	0.0	0	2.9	108.60
Funil	Montemar	Minério de Ferro	2	160	24	0.1	23	0.0	0.00
Funil	Montemar	Ferro Gusa para Exportação	53	3,509	9	5.9	390	0.0	0.00
Gongo Soco	Vale	Minério de Ferro	144	11,404	12	12.0	950	0.0	0.00
Governador Valadares	Lafarge	Cimento em Sacos	4	191	11	0.0	0	0.4	17.00

TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capacidade		Numero Horas Func.Dia	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia		Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Governador Valadares	Mizu	Cimento em Sacos	4	191	11	0.0	0	0.4	17.00
Governador Valadares	São Geraldo	Granitos Placas,Exc.Marmores	8	531	11	0.7	48	0.0	0.00
Governador Valadares	Ypiranga, Esso	Diesel e Gasolina Tanques	12	580	11	0.0	0	1.1	52.70
Intendente Câmara	Intercement	Escória de Alto Forno	42	1,969	24	1.8	82	0.0	0.00
Intendente Câmara	Usiminas	Produto Siderurgico	114	8,370	24	4.8	348	0.0	0.00
Intendente Câmara	Usiminas Insumos	Carvão Mineral	336	9,072	24	0.0	0	14.0	378.00
Intendente Câmara	Usiminas Insumos	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	210	16,800	24	0.0	0	8.8	0.00
Intendente Câmara	Usiminas Insumos	Minério de Ferro em Pelotas	42	2,520	24	0.0	0	1.8	1,440.00
João Correia	Centro de Distribuição Paraíso (CDPA)	Produto Siderurgico	2	129	24	0.0	0	0.1	5.00
João Correia	Intercement	Escória de Alto Forno	40	2,680	24	1.7	112	0.0	0.00
João Monlevade	Arcelor Mital Molevarde	FIO MAQUINA	70	3,360	24	2.9	140	0.0	0.00
João Paulo	Descarga de combustivel	Óleo Diesel Tanque	5	236	24	0.0	0	0.2	10.00
João Paulo	Planalto	Granitos Placas,Exc.Marmores	6	444	11	0.5	40	0.0	0.00
João Paulo	Vale	Minério de Ferro	909	76,909	24	37.9	3,205	0.0	0.00
Lafaiete Bandeira	TIOP	Produto Siderurgico	75	5,512	24	0.0	0	3.1	229.70
Mário Carvalho	Aperam	Produto Siderurgico	30	2,040	24	1.3	85	0.0	0.00
Mário Carvalho	Aperam Insumos	Coque	32	941	24	0.0	0	1.3	39.00
Mário Carvalho	Aperam Insumos	Minério de Ferro	7	560	24	0.3	23	0.0	0.00
Mário Carvalho	Aperam Insumos	Minério de Ferro em Pelotas	60	4,080	24	0.0	0	2.5	170.00
Mário Carvalho	Aperam Insumos	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	60	4,080	24	0.0	0	2.5	170.00
Ouro Branco	Gerdau Açominas	Produto Siderurgico	120	8,448	24	5.0	352	0.0	0.00
Ouro Branco	Gerdau Açominas Insumos	Carvão Mineral	336	9,072	24	0.0	0	14.0	378.00
Ouro Branco	Gerdau Açominas Insumos	Minério de Ferro em Pelotas	6	480	24	0.0	0	0.3	1,920.00

TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capacidade		Numero Horas Func.Dia	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia		Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Ouro Branco	Patrag	Minério de Ferro	27	2,160	24	0.0	0	1.1	1,920.00
Ouro Branco	Patrag	Manganês Granulado	26	1,604	24	0.0	0	1.1	66.00
Ouro Branco	Patrag	Minério de Ferro	136	10,880	24	5.7	453	0.0	0.00
Pedro Nolasco	Codesa	Trigo em Grão a Granel	17	1,107	10	1.7	110	0.0	0.00
Pedro Nolasco	Granasa Esplanada	Granitos Placas,Exc.Marmores	19	1,292	8	0.0	0	2.4	161.00
Pedro Nolasco	Granasa KM1	Granitos Placas,Exc.Marmores	19	1,292	24	0.0	0	0.8	54.00
Pedro Nolasco	Multilift	Concentrado de Cobre	11	599	10	0.0	0	1.1	60.00
Pedro Nolasco	Oiltanking	Gasolina Tanques	6	298	24	0.3	12	0.0	0.00
Pedro Nolasco	Pedreira Brasil	Granitos Placas,Exc.Marmores	19	1,292	8	0.0	0	2.4	161.00
Pedro Nolasco	TCG	Granitos Placas,Exc.Marmores	19	1,292	24	0.0	0	0.8	54.00
Pedro Nolasco	Tora	Produto Siderurgico	7	490	24	0.3	20	0.0	0.00
Pedro Nolasco	Travix	Coque	17	731	24	0.7	30	0.0	0.00
Piraqueaçu	CBF	Ferro Gusa para Exportação	30	1,800	16	1.9	113	0.0	0.00
Piraqueaçu	CBFJ	Minério de Ferro	3	240	8	0.4	23	0.0	0.00
Piraqueaçu	CBFJ	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	80	4,800	16	0.0	0	5.0	300.00
Piraqueaçu	Ibiraçu	Ferro Gusa para Exportação	6	354	24	0.3	14	0.0	0.00
Piraqueaçu	SIBI	Minério de Ferro	2	160	8	0.3	23	0.0	0.00
Piraqueaçu	SIBI	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	8	360	8	0.0	0	1.0	360.00
Timbopeba	Vale	Minério de Ferro	556	42,244	24	23.2	1,760	0.0	0.00
Tubarão	AMT Siderúrgico	Produto Siderurgico	40	2,920	24	1.2	81	0.0	0.00
Tubarão	Arcelor Mital Virador de Minério	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	264	21,120	24	0.0	0	11.0	1,920.00
Tubarão	Área G	Antracito	80	4,000	24	3.3	166	0.0	0.00
Tubarão	Coqueria Sol	Coque	64	1,920	24	2.7	80	0.0	0.00

TERMINAIS									
Pátio	Terminal	Mercadoria	Capacidade		Numero Horas Func.Dia	Temp. Médio Carga		Temp. Médio Descarga	
			Vg/dia	TU/dia		Vg/h	TU/h	Vg/h	TU/h
Tubarão	Linha da Maré	Min. Ferro Cvrd-Merc.Int	40	2,400	24	1.7	100	0.0	0.00
Tubarão	Multitex	Container Carregado 20 Pes	55	3,080	24	0.0	0	2.3	128.30
Tubarão	Petrobras	Óleo Combustível Bruto Tanque	30	1,501	13	0.0	0	2.3	115.00
Tubarão	Silo	Carvão Mineral	672	18,144	24	28.0	756	0.0	0.00
Tubarão	TPD 3	Soja (Feijão) a Granel	309	19,776	24	0.0	0	12.9	824.00
Tubarão	TPD 4	Cloreto de Potássio	62	3,968	24	2.6	165	0.0	0.00
Tubarão	TPS	Produto Siderurgico	148	10,395	24	0.0	0	6.2	433.00
Tubarão	Vale	Minério de Ferro	4000	320,000	24	0.0	0	166.7	6,400.00

POSTOS DE ABASTECIMENTO

Pátio	Posto Abastecimento	Abastecimento	Outras Ferrovias Atendidas
Eng. Costa Lacerda	Costa Lacerda	Manobra, Viagem, Outro	
Desembargador Drumond	Drumond	Manobra, Viagem, Outro	
Lafaiete Bandeira	Engenheiro Bandeira	Manobra, Viagem, Outro	
Governador Valadares	Gov. Valadares	Manobra, Outro	
Pedro Nolasco	Porto Velho	Outro	
Tubarão	Tubarão	Manobra, Viagem, Outro	

LOCAIS DE MANUTENÇÃO (Locomotiva / Vagão)

Nome Estacao	Vagão Loco	Tipo	Identificação	Código	Intervenções	Outras Ferrovias Atendidas
Conceição	Vagão	Posto	Ramal Conceição	VCE	Corretiva	
Desembargador Drumond	Vagão	Posto	Desembargador Drumond	VDD	Corretiva	
Desembargador Drumond	Locomotiva	Posto	Drumond	VDD	Corretiva, Preventiva	
Eng. Costa Lacerda	Vagão	Posto	Costa Lacerda	VCS	Corretiva	
Frederico Selow	Vagão	Posto	Frederico Sellow	VFS	Corretiva	
Governador Valadares	Vagão	Posto	Governador Valadares	VGW	Corretiva	
Intendente Câmara	Vagão	Posto	Intendente Câmara	VIC	Corretiva	
Ouro Branco	Vagão	Posto	Ouro Branco	VOB	Corretiva	
Pedro Nolasco	Vagão	Oficina	Itacibá	VPN	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Piraqueaçu	Vagão	Posto	Piraqueaçu	VPA	Corretiva	
Tubarão	Locomotiva	Oficina	Tubarão	VTU	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	
Tubarão	Vagão	Oficina	Tubarão	VTU	Corretiva, Preventiva, Preventiva Geral	