



SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

SERVIÇO DE TRANSPORTE ESCOLAR

PLANILHA DE PERCURSO - MEDIÇÃO DA LINHA

LINHA: N°14

ITINERÁRIO: MANHA ENTRADA

PONTO	KM	PONTO	KM	DISTANCIA (KM)		OBS.:
				ASFALTO	CHÃO	
PONTO 0	0,00	R1	2,20	2,20	-	Cel. Dico / BR-285
R1	2,20	R2	5,40	3,20	-	Referência
R2	5,40	1	5,90	-	0,50	Ponto de Parada (7 alunos)
1	5,90	R3	6,60	-	0,70	Referência
R3	6,60	2	7,15	-	0,55	Ponto de Parada (5 Alunos)
2	7,15	R3	7,70	-	0,55	Referência
R3	7,70	3	8,00	-	0,30	Vanessa Grohs
3	8,00	4	8,30	-	0,30	Gabriel Friedrich
4	8,30	R4	9,00	-	0,70	Linha 6 Leste (saída BR 285)
R4	9,00	R5	10,25	1,25	-	Linha 5 Leste
R5	10,25	R6	10,70	-	0,45	Linha 5 Leste
R6	10,70	5	11,55	-	0,85	Alisson Rakoski
5	11,55	R6	12,40	-	0,85	Linha 5 Leste
R6	12,40	6	12,80	-	0,40	Daniela da Rosa
6	12,80	7	12,90	-	0,10	Parada de alunos (8)
7	12,90	R7	13,40	-	0,50	Linha 4 Leste
R7	13,40	8	14,75	-	1,35	Lucas Kovaleski
8	14,75	9	14,95	-	0,20	Parada de alunos (4)
9	14,95	10	15,85	-	0,90	Gabriele Rakoski
10	15,85	R7	16,10	-	0,25	Linha 4 Leste
R7	16,10	11	16,35	-	0,25	Diovana Langes, Daniele Kowaleski
11	16,35	12	16,60	-	0,25	Patrick Piacessi, Cassiano Buzatta
12	16,60	R8	17,50	-	0,90	Acesso Elege
R8	17,50	E1	18,50	1,00	-	E.M.F. Joaquim Porto Villanova
E1	18,50	E2	20,00	1,50	-	C.E. Modelo
E2	20,00	E3	20,40	0,40	-	E.E.E.M. Antônio Padilha
E3	20,40	PONTO 0	24,25	3,85	-	Praça da República
TOTAL				13,40	10,85	24,25

ITINERÁRIO: MEIO DIA ENTRADA

PONTO	KM	PONTO	KM	DISTANCIA (KM)		OBS.:
				ASFALTO	CHÃO	
PONTO 0	0,00	E3	3,85	3,85	-	E.E.E.M. Antônio Padilha
E3	3,85	E2	4,25	0,40	-	C.E. Modelo
E2	4,25	E1	5,75	1,50	-	E.M.F. Joaquim Porto Villanova
E1	5,75	R1	6,75	1,00	-	Acesso Elege
R1	6,75	1	7,65	-	0,90	Ponto de Parada (2) / Ponto de Parada (1)
1	7,65	2	7,90	-	0,25	Ponto de Parada (2) / Ponto de Parada (7)
2	7,90	R2	8,15	-	0,25	Linha 4 Leste
R2	8,15	3	8,35	-	0,20	Gabriele Rakoski e Kael Rakoski
3	8,35	4	8,95	-	0,60	Parada de alunos (5)
4	8,95	R2	9,75	-	0,80	Linha 4 Leste
R2	9,75	5	10,25	-	0,50	Ponto de Parada (8) / Ponto de Parada (7)
5	10,25	6	10,35	-	0,10	Daniela da Rosa
6	10,35	R3	10,75	-	0,40	Linha 5 Leste
R3	10,75	7	11,60	-	0,85	Alisson Rakoski
7	11,60	R3	12,45	-	0,85	Linha 5 Leste
R3	12,45	R4	12,90	-	0,45	Saída BR 285
R4	12,90	R5	14,15	1,25	-	Linha 6 Leste (BR 285)
R5	14,15	8	14,85	-	0,70	Gabriel Friedrich
8	14,85	9	15,15	-	0,30	Vanessa Grohs, Kelli Grohs
9	15,15	R6	15,45	-	0,30	Referência
R6	15,45	10	16,00	-	0,55	Ponto de Parada (5) / Ponto de Parada (1)
10	16,00	R6	16,55	-	0,55	Referência

**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

SERVIÇO DE TRANSPORTE ESCOLAR

PLANILHA DE PERCURSO - MEDIÇÃO DA LINHA

PONTO	KM	PONTO	KM	DISTANCIA (KM)		OBS.:
				ASFALTO	CHÃO	
R6	16,55	11	17,25	-	0,70	Ponto de Parada (7) / Ponto de Parada (10)
11	17,25	R7	17,75	-	0,50	Referência
R7	17,75	R8	19,45	1,70	-	Referência
R8	19,45	E1	19,95	0,50	-	E.M.F. Joaquim Porto Villanova
E1	19,95	E2	21,45	1,50	-	C.E. Modelo
E2	21,45	E3	21,85	0,40	-	E.E.E.M. Antônio Padilha
E3	21,85	PONTO 0	25,70	3,85	-	Praça da República
TOTAL				15,95	9,75	25,70

ITINERARIO: TARDE - SAIDA

PONTO	KM	PONTO	KM	DISTANCIA (KM)		OBS.:
				ASFALTO	CHÃO	
PONTO 0	0,00	E3	3,85	3,85	-	E.E.E.M. Antônio Padilha
E3	3,85	E2	4,25	0,40	-	C.E. Modelo
E2	4,25	E1	5,75	1,50	-	E.M.F. Joaquim Porto Villanova
E1	5,75	R1	6,75	1,00	-	Acesso Elege
R1	6,75	1	7,65	-	0,90	Ismael Soares
1	7,65	2	7,90	-	0,25	Ponto de Parada (7)
2	7,90	R2	8,15	-	0,25	Linha 4 Leste
R2	8,15	3	8,35	-	0,20	Kael Rakoski
3	8,35	R2	8,55	-	0,20	Linha 4 Leste
R2	8,55	4	9,05	-	0,50	Ponto de Parada (7)
4	9,05	R3	9,55	-	0,50	Linha 5 Leste
R3	9,55	R4	10,00	-	0,45	Referência
R4	10,00	R5	11,25	1,25	-	Linha 6 Leste
R5	11,25	5	12,25	-	1,00	Kelli Grohs
5	12,25	R6	12,55	-	0,30	Referência
R6	12,55	6	13,10	-	0,55	Fabieli Savick
6	13,10	R6	13,65	-	0,55	Referência
R6	13,65	7	14,35	-	0,70	Ponto de Parada (10)
7	14,35	R7	14,85	-	0,50	Saída BR 285
R7	14,85	R8	18,05	3,20	-	Referência
R8	18,05	PONTO 0	20,25	2,20	-	Praça da República
TOTAL				13,40	6,85	20,25

LINHA: N°14**QUILOMETRAGEM TOTAL**

QUILOMETRAGEM DIÁRIA	ASFALTO	CHÃO	TOTAL
	42,75	27,45	70,20
PASSAGEIROS	MANHÃ		34
	TARDE		28

IJUI, 14 DE OUTUBRO DE 2014

MATIAS SAUSEN FEIL

ENGENHEIRO CIVIL

CREA-RS 124.154

TIAGO FABRÍCIO MARTINS

TRANSPORTE ESCOLAR

SMED