

ANEXO I

TABELA PARA DIMENSIONAMENTO E QUALIFICAÇÃO DE ESCOLTA
- PARA UM CONJUNTO TRANSPORTADOR -

CARACTERÍSTICAS DO VEÍCULO	CARACTERÍSTICAS DA RODOVIA							
	PISTA SIMPLES				PISTA DUPLA			
	Nº DE VEÍCULOS DE ESCOLTA			VELOCIDADE	Nº DE VEÍCULOS DE ESCOLTA			VELOCIDADE
DIMENSÕES (METRO) E PESO (TONELADAS)	CRENCIADA	CRBM	TOTAL	Km/h	CRENCIADA	CRBM	TOTAL	Km/h
Largura								
até 3,20				60				60
de 3,21 a 3,80	1		1	50	1		1	60
de 3,81 a 5,00	2		2	50	1		1	60
de 5,01 à 5,50	1	1	2	40	2		2	50
acima de 5,50	2	1	3	40	1	1	2	40
Comprimento								
até 26,0				60				60
26,01 até 30,00	1		1	50				60
30,01 até 35,00	1		1	50	1		1	60
35,01 até 55,00	2		2	50	1		1	50
55,01 até 75,00	2	1	3	40	2		2	40
acima de 75,00	2	1	3	40	2	1	3	40
Altura								
até 5,00				60				60
5,01 até 5,50	1		1	40	1		1	50
acima de 5,50	2		2	30	1		1	40
Excesso Anterior ao para choque								
até 3,00				60				60
acima de 3,00	1		1	50	1		1	60
Excesso Posterior ao para choque:								
até 3,00				60				60
acima de 3,00	1		1	50	1		1	60
Peso								
até 74,0				70				70
acima de 74 até 100	1		1	60	1		1	60
acima de 100 até 350	2		2	40	2		2	40
acima de 350	2	1	3	30	2	1	3	40
Observações:								
→ Para cargas de peso superior a 100 toneladas, as velocidades admissíveis variarão de 5 a 40 km/h.								
→ Sempre que for necessário inversão de pista, bloqueios de acessos, tráfego na contramão, remoção de sinalização ou trânsito no período noturno (casos em que seja mais seguro o trânsito noturno, quando o fluxo de veículos é menor), estabelecer previamente contato com o CRBM com circunscrição sobre o trecho para, em conjunto, planejar a execução do serviço.								