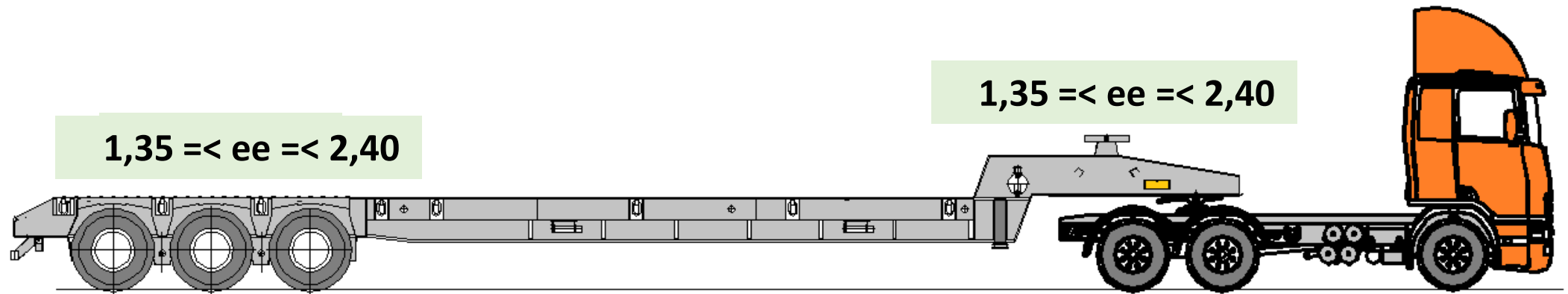


Pesos por eixo e conjuntos de eixos permitidos pelo SEINFRA para trânsito de veículos transportando cargas indivisíveis na Bahia

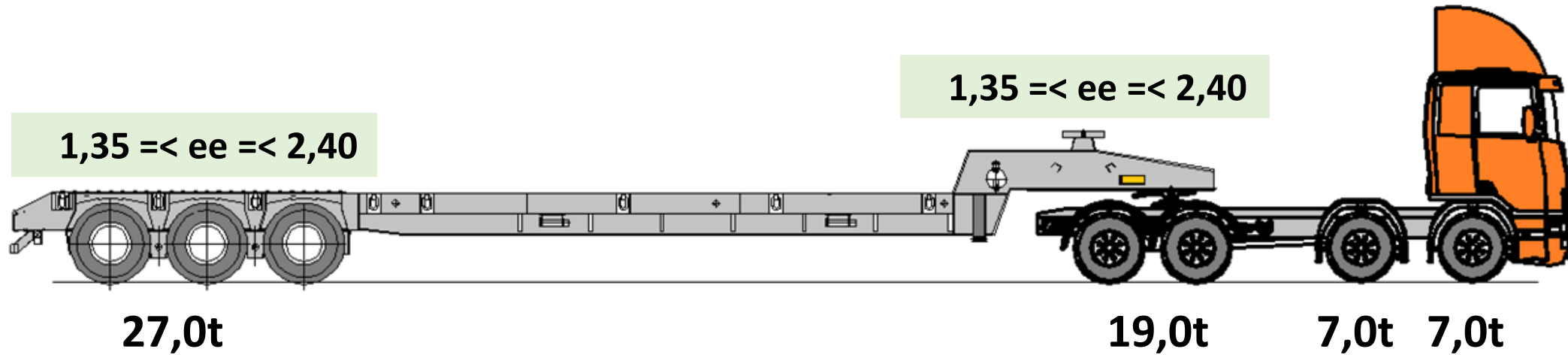
NORMATIVA PARA CONCESSÃO DE AUTORIZAÇÃO ESPECIAL DE TRÂNSITO A VEÍCULOS OU A COMBINAÇÃO DE VEÍCULOS DE CARGA (CVC), UTILIZADOS NO TRANSPORTE DE CARGAS INDIVISÍVEIS E A VEÍCULOS ESPECIAIS QUE NÃO SE ENQUADREM NOS LIMITES DE PESO E/OU DIMENSÕES ESTABELECIDOS PELO CONTRAN.

Cavalo 6X4 + Prancha 3 pneus/eixo – 1,35 ≤ ee ≤ 2,40

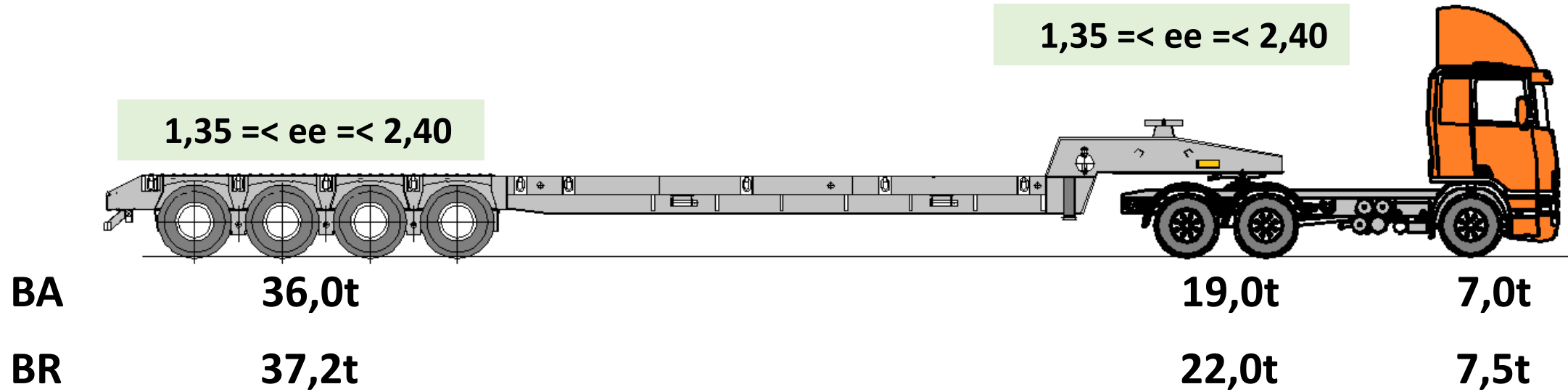


BA	27,0t	19,0t	7,0t
BR	28,5t	22,0t	7,5t

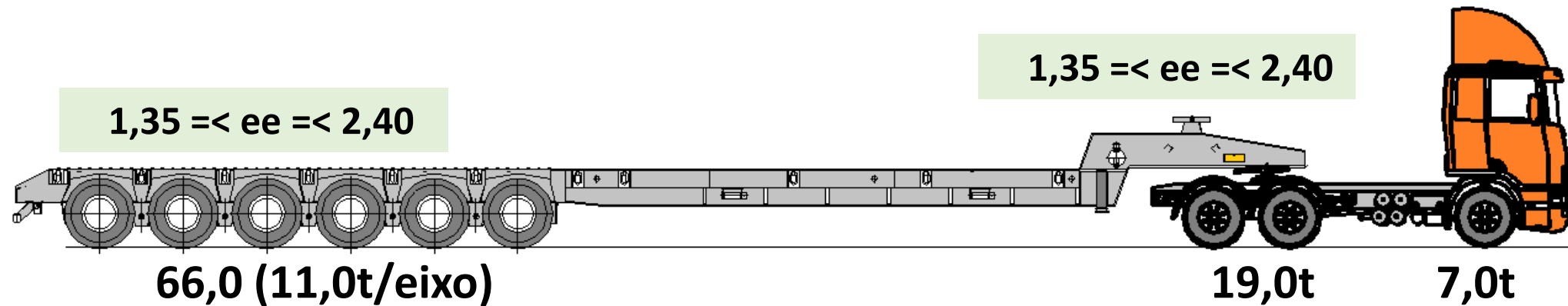
Cavalo 8X2/8X4 + Prancha 4 pneus/ eixo – $1,35 \leq ee \leq 2,40\text{m}$



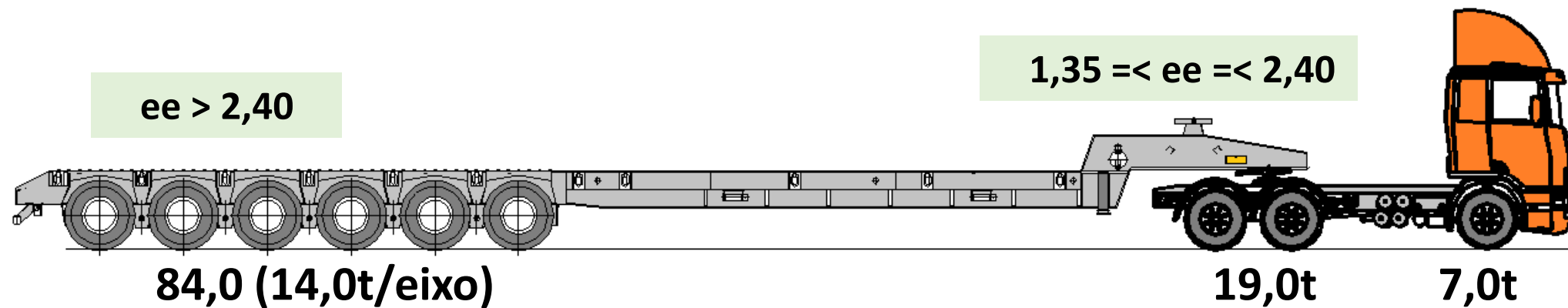
Cavalo 6X2/6X4 + Prancha 4 pneus/eixo – ee > 2,40m



Cavalo 6x4 + Prancha 4 pneus/eixo – $1,35 \leq ee \leq 2,40m$



Cavalo 6X4 + **Linha de eixos - 8 pneus/eixo > 2,40m**




ENC: AET para trânsito de veículos equipados com subestações móveis



vanderlei@autorizei.com

Para joao@autorizei.com

 Clique aqui para baixar imagens. Para ajudar a proteger sua privacidade, o Outlook impediu o download automático de algumas imagens desta mensagem.

De: Antônio Fernandes das Neves Neto <antoniof@infra.ba.gov.br>

Enviada em: sexta-feira, 1 de abril de 2022 15:36

Para: vanderlei@autorizei.com

Assunto: RE: AET para trânsito de veículos equipados com subestações móveis

Boa tarde prezado Vanderlei,

1. Prazos para emissão de AET; - **O mesmo de todos (em até 15 dias úteis, conforme a demanda do setor);**
2. Pesos máximos permitidos por eixo e conjunto de eixos; - **O mesmo das cargas indivisíveis já conhecido;**
3. Prazo de Validade da AET - **06 meses.**

Obs. Não analisamos AET em caráter emergencial.

Obs. Estou levando em consideração composição de até 48,5 de PBT.

Atenciosamente,

4.2.6. A critério do SIT/DOT, poderá ser solicitado Estudo de Viabilidade Geométrica – EVG, assinado por engenheiro civil, mecânico ou de construção, conforme Resolução 218/1973 - CREA / CONFEA / CAU-Ba. Sempre que as dimensões do veículo seja maior que 100,0 ton. de PTB, ou seja, uma carga especial ou indivisível a partir de 3,80m de largura, a partir de 5,50m de altura e a partir de 30,0m de comprimento veículos articulados. Para o transporte de carga eólica é obrigatória a apresentação do EVG independente das dimensões especificadas acima.

6.6. Os veículos destinados ao transporte de cargas indivisíveis ou especiais, com Peso Bruto Total Combinado – PBTC superior a 48,5t ou altura superior a 5,0m ou largura superior a 3,20m ou comprimento superior a 25,0m, ficam sujeitos ao pagamento da Tarifa Adicional de Pedágio – TAP calculada de acordo com a fórmula abaixo:

$$\text{TAP} = (\text{PBTC} - 48,5) \times 5 \times \text{Tarifa de Pedágio}$$

5.11. A ANUÊNCIA DE TRÁFEGO é documento obrigatório para trânsito de cargas especiais em trechos concessionados, emitida pela Concessionária responsável, que deverá ser apresentada pelo Transportador à SIT/DOT, para a emissão da AET, não podendo conter emendas ou rasuras.

5.9. O pedido de ANUÊNCIA DE TRÁFEGO deverá ser acompanhado dos seguintes documentos:

- a) Espelho do Resumo de Solicitação de AET emitido pela SIT acompanhado da respectiva numeração e contemplando de maneira legível e na íntegra todos os dados inerentes à transportadora, tipo de carga, trajeto, rodovias, vigência, dimensões, peso e veículos/composição, incluindo seu desenho esquemático;
- b) Rotograma detalhando descritiva e ilustrativamente o trajeto a ser percorrido durante o transporte da carga especial, da origem ao destino final, contemplando todas as rodovias a serem percorridas, bem como indicando os marcos quilométricos iniciais e finais;
- c) Documentação complementar requisitada pela Concessionária, a exemplo de estudos técnicos de viabilidade, sempre que se fizer necessário.

8.2.1 As concessionárias terão prazo máximo de até 5 (cinco) dias úteis para emissão da Anuência de Tráfego, contados do registro da solicitação e/ou a partir da comprovação do pagamento à concessionária, nos casos aplicáveis.

8.2.2. A solicitação à concessionária deverá ser feita pelo interessado através e-mail acompanhado de uma cópia digitalizada do pedido do cliente para emissão da AET (documento digitalizado em arquivo único no formato de imagem ou PDF, contemplando de maneira legível todos os dados/informações, incluindo desenho esquemático, do Resumo de Solicitação de AET emitido pela SIT acompanhado da respectiva numeração).

Limites de peso para eixo SEINFRA/SIT

Intervalo de distância	01 eixo (= dist. acima de 2,40m) (t)	Grupo 02 eixos (t)		Grupo 03 eixos (t)		Grupo 04 eixos (ou mais) (t)	
		$\geq 1,35\text{m}=2,40\text{m}$	$< 2,40\text{m}$	$\geq 1,35\text{m}=2,40\text{m}$	$< 2,40\text{m}$	$\geq 1,35\text{m}=2,40\text{m}$	$> 2,40\text{m}$
2 rodas/eixo	7	↓ 14	14	***	***	***	***
4 rodas/eixo	11	19	20,9	27	29,7	9,0/eixo	9,9/eixo
8 rodas/eixo	14	23	23	29,7	32,7	10,9/eixo	11,9/eixo