

Definição

O Indicador de Qualidade da Infraestrutura (IQI) avaliar a favorabilidade do trecho ou estrada candidata à estadualização sob a ótica da infraestrutura rodoviária. Ele varia de zero a um onde: zero indica pouca ou favorabilidade inexistente; um indica alta favorabilidade. Assim, são analisados e qualificados os elementos essenciais da infraestrutura:

Faixa de Domínio (FD)

Sinalização Horizontal (SH)

Pavimento (P)

Sistema de Drenagem (SD)

Acostamento (A)

Ponte (Po)

Sinalização Vertical (SV)

Viaduto (V)

LAUDO DE FAVORABILIDADE DA INFRAESTRUTURA

Grau de qualidade atribuídos aos elementos*

Faixa de Domínio (FD)

Sinalização Horizontal (SH)

Pavimento (P)

Sistema de Drenagem (SD)

Acostamento (A)

Ponte (Po)

Sinalização Vertical (SV)

Viaduto (V)

IQI =

INTERPRETAÇÃO:

Grau de Qualidade (0 a 10)

Classificação

0

Ausente

1 – 3

Baixa qualidade

4 – 5

Média qualidade

6 – 7

Boa qualidade

8 – 9

Muito boa qualidade

10

Ótima qualidade

Valor de IQI: quanto mais próximo de 1 maior a favorabilidade.