

Âmbito e Metodologia

Ativos abrangidos

A disponibilização pública da informação do estado da infraestrutura gerida pela IP abrange os seguintes tipo de ativos integrantes da infraestrutura rodoviária:

- Pavimentos
- Obras de arte (pontes e túneis)

Metodologia de avaliação

A avaliação do estado da infraestrutura rodoviária é suportada numa metodologia de transformação dos dados técnicos de inspeção em informação integrada de gestão.

Considerando a necessidade de harmonização da avaliação do estado de condição dos vários tipos de ativos que integram as redes, a apresentação dos resultados é feita tendo por base quatro níveis qualitativos (Bom, Satisfatório, Requer atenção e Insatisfatório) designados por Estados de Condição, os quais têm correspondência numa escala contínua que varia entre 0 (zero) e 8 (oito) e que configura um Indicador de Desempenho.

Estado de Condição	Indicador de Desempenho (I _D)	Descrição
Bom	6,00 a 8,00	Adequado para o longo prazo
Satisfatório	4,00 a 5,99	Adequado para o médio prazo
Requer atenção	2,00 a 3,99	Adequado para o curto prazo
Insatisfatório	0,00 a 1,99	Necessita investimento

Fontes de informação

Esta informação baseia-se em dados técnicos de inspeção, obtidos no essencial nas campanhas de inspeção principal às redes. A constante aposta da IP no desenvolvimento das tecnologias e processos utilizados ao nível da inspeção e diagnóstico, pode implicar a alteração da metodologia de cálculo de indicadores, limitando a comparabilidade com dados anteriores e a interpretação da informação, em determinados momentos temporais.

Âmbito e Metodologia

Published on Infraestruturas de Portugal (<http://81-90-53-65.addr.refertelecom.pt>)

Além desta situação, as inspeções principais inserem-se num conjunto mais alargado de atividades de gestão e fiscalização das redes no qual se incluem também inspeções de rotina para os mesmos grupos de ativos, das quais resulta informação diária e que, sempre que necessário, determina atuações no sentido de garantir a segurança na utilização da infraestrutura.

Source URL (modified on 2019-08-08 16:10): <http://81-90-53-65.addr.refertelecom.pt/rede/rodoviaria/estado-da-infraestrutura/ambito-e-metodologia>