

**PROCEDIMENTO PARA APRESENTAÇÃO DE PROJETO COM BASE NA
RESOLUÇÃO 07 de março DE 2021- DNIT**

**1. Para os acessos de uso particular (Volume Diário Médio <10
veículos) deverão ser apresentados os seguintes documentos:**

1.1 MEMORIAL DESCRITIVO

Apresentar Memorial Descritivo do projeto indicando:

- Mapa de localização;
- Fotos do acesso;
- Classe da rodovia;
- Natureza da região;
- Velocidade diretriz no segmento de localização do acesso;
- Greide da rodovia;
- Distância do acesso projetado para acessos existentes;
- Volume de tráfego previsto para o acesso;
- Área construída;
- Área do terreno;
- Frente do terreno para a rodovia;
- Demais detalhes relevantes.

OBS 1: O Memorial Descritivo deverá seguir o modelo disponibilizado pela Concessionária.

1.2 PROJETO GEOMÉTRICO

Apresentar Planta do Projeto indicando:

- Projeto sobre foto aérea;
- Indicação da sinalização do local (R-24a, R-1 e LCO 2X2);
- Indicação da Faixa de Domínio e faixa não edificável com suas delimitações;
- Imagem com a localização do acesso;
- Indicação da malha de coordenadas em planta;
- Distância entre um acesso e outro e entre acesso e ponte, viaduto, túnel, praça de pedágio, posto de pesagem e Polícia Rodoviária Federal;
- Legenda com todos os itens que constam no projeto.

2. Para os acessos que possuam 10 veículos < Volume Diário Médio <200 veículos deverão ser apresentados os seguintes documentos:

2.1 MEMORIAL DESCRITIVO

Apresentar Memorial Descritivo do projeto indicando:

- Mapa de localização;
- Fotos do acesso;
- Classe da rodovia;
- Natureza da região;
- Velocidade diretriz no segmento de localização do acesso;
- Greide da rodovia;

- **Distância do acesso projetado para acessos existentes;**
- **Volume de tráfego previsto para o acesso;**
- **Área construída;**
- **Área do terreno;**
- **Frente do terreno para a rodovia;**
- **Demais detalhes relevantes.**

OBS 1: O Memorial Descritivo deverá seguir o modelo disponibilizado pela Concessionária.

2.2 PROJETO GEOMÉTRICO

Apresentar Planta do Projeto indicando:

- **Projeto sobre foto aérea;**
- **Indicação da sinalização do local (R-24a, R-1 e LCO 2X2);**
- **Indicação da Faixa de Domínio e faixa não edificável com suas delimitações;**
- **Indicação de possíveis interferências (meio ambiente, estradas, vias laterais, acessos, redes aéreas ou subterrâneas, casas e outros);**
- **Imagem com a localização do acesso;**
- **Indicação da malha de coordenadas em planta;**
- **Distância entre um acesso e outro e entre acesso e ponte, viaduto, túnel, praça de pedágio, posto de pesagem e Polícia Rodoviária Federal;**
- **Legenda com todos os itens que constam no projeto.**

2.3 ESTUDO DE TRÁFEGO

Apresentar Estudo de Tráfego indicando:

- **Caracterização atual do uso e ocupação do solo no entorno do empreendimento, delimitação da área de influência, identificação das vias principais de acesso e informações sobre futuras expansões;**
- **Indicar data de início da operação do empreendimento;**
- **Contagem de tráfego direcional classificatória, com um período de análise mínimo de três dias úteis, duração mínima de 16 horas por dia, divididas em intervalos de 15 minutos;**
- **Apresentar estimativa de geração de viagens decorrentes da implantação do acesso, baseando-se nas vagas de estacionamento/docas previstas e/ou comparativo com empreendimentos de características semelhantes;**
- **Indicar a população fixa e a população flutuante do futuro empreendimento;**
- **Indicar as condições de oferta de serviços de transporte público prevista para o empreendimento (ônibus, táxi, transporte escolar, etc);**
- **Apresentar estimativa de geração de viagens de pedestres para o empreendimento a se instalar;**
- **Indicar a taxa de crescimento de tráfego considerada na elaboração do estudo, levando em consideração a situação socioeconômica atual e futura da região;**
- **Apresentar análise do nível de serviço na área sob influência do empreendimento (trevos e pistas expressas e/ou marginais) para o ano previsto para sua abertura e para um horizonte de 10 anos e o ano final da concessão;**

2.4 PROJETO DE ILUMINAÇÃO

- Projeto de iluminação quando se tratar de acesso público ou industrial;

2.5 PROJETO DE VIA LATERAL

- Caso o acesso esteja situado em uma via marginal ou o projeto seja para implantação da via marginal, o requerente deverá apresentar o projeto da via lateral com a indicação dos mesmos itens do tópico 2.2;

2.6 PLANTA DE SITUAÇÃO

- Planta da situação, contemplada no projeto geométrico, deve ser georreferenciada utilizando o Datum SIRGAS 2000 na projeção UTM.

CONSULTAR:

Resolução nº 7 de 02/03/21 do DNIT

IPR-723/DNIT – Manual de Estudos de Tráfego;

IPR 728/DNIT - Manual de Acesso de Propriedades Marginais a Rodovias Federais;

IPR 718/DNIT – Manual de Projeto de Interseções;

IPR 706/DNIT - Manual de Projeto Geométrico de Rodovias Rurais;

Manual de Procedimentos para a Permissão Especial de Uso das Faixas de Domínio de Rodovias Federais e Outros Bens Públicos sob Jurisdição do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT