



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

RELATÓRIO DE CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO (RCE)

ENQUADRAMENTO: Implantação de obras de arte corrente e obra de arte especial

Atividade a ser implantada:

Obras de arte especial

Comprimento da estrutura _____m Largura da estrutura: _____ m

Obra de arte corrente

Largura do corpo hídrico _____m de leito

Obra de arte a ser implantada:

Ponte Viaduto BDTC BSCC BDCC Outro: _____.

INFORMAÇÕES DO EMPREENDEDOR

Razão social/Nome: _____.

CNPJ/CPF: _____.

Endereço: _____.

Cidade: _____ . CEP: _____ . Tel: (____) _____.

Representante Legal: _____.

INFORMAÇÕES DO EXECUTOR

Razão social/Nome: _____.

Nome Fantasia: _____ CNPJ/CPF: _____.

Endereço: _____.

Cidade: _____ . CEP: _____ . Tel.: (____) _____.

Representante Legal: _____.

INFORMAÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Nome da (s) rodovia (s) / estrada (s): _____.

Trecho interferido (local de início e de término): _____.

Extensão da intervenção (total): _____.



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO		
Coordenadas UTM (dos pontos de início e de término da obra, respectivamente) <i>OBS.: Utilizar o Datum SIRGAS 2000</i>		
Início da obra	UTM (N):	UTM (E):
Término da obra	UTM (N):	UTM (E):
DESCRIÇÃO SUCINTA DA INTERVENÇÃO		
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
Período previsto de execução da obra: Início: _____, Término: _____.		
CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO		
1 – Corpos hídricos transpostos e obras projetadas: (Incluir quantas linhas forem necessárias) Nome do corpo hídrico: _____, Obra projetada: _____. Coordenadas UTM: (N): _____, (E): _____. Haverá necessidade de canalização, retificação ou desvio de curso de água: <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não Coordenadas UTM: (N): _____, (E): _____.		
2 – Há captação para abastecimento de comunidades rurais ou urbanas, à jusante do empreendimento, que poderão ser afetadas pela atividade? <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não Nº de captações: _____. Coordenadas UTM: (N): _____, (E): _____.		
3 – A obra está inserida em Unidade de Conservação (UC) ou em zona de amortecimento? <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não		

ATENÇÃO: Todas as páginas devem ser rubricadas e a última folha deve estar assinada.



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA
Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

OBS.: Nome da(s) Unidade(s) de Conservação(ões), com nome dos respectivos órgãos gestores:

_____.

4 – Haverá supressão de vegetação?

Sim. Nº do documento referente à autorização expedida pelo IDAF: _____

Não

5 – Haverá terraplanagem?

Não

Sim \longrightarrow Volume de corte: _____ m³
Volume de aterro: _____ m³
Volume destinado ao bota-fora: _____ m³

6 – Áreas de bota-fora:

a) Haverá utilização de área de bota fora?

Sim Não

Em caso positivo, preencher as coordenadas de localização (vértices do polígono):

UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____

OBS: O Datum utilizado deverá ser o SIRGAS 2000

b) A área a ser utilizada como bota-fora localiza-se na propriedade de terceiros?

Sim. Apresentar anuência do proprietário e licença ambiental da área como anexo

Não

c) Descrição sucinta do método de reabilitação das áreas bota-fora de acordo com uso futuro:

_____.



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

7 – Áreas de Empréstimo:

a) Haverá utilização de área de empréstimo?

Sim Não

Em caso positivo, preencher as coordenadas de localização (vértices do polígono):

UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____
UTM (N): _____	UTM (E): _____

OBS: O Datum utilizado deverá ser o SIRGAS 2000

b) A área a ser utilizada como empréstimo localiza-se na propriedade de terceiros?

Sim. Apresentar anuência do proprietário e licença ambiental da área como anexo.

Não

c) Descrição sucinta do método de reabilitação das áreas de empréstimo de acordo com uso futuro:

8 – Descrição sucinta das principais características técnicas e construtivas do empreendimento/atividade:



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA
Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

9 – Canteiro de obras:

Localização em relação ao empreendimento (forma de acesso, estaca e coordenadas (SIRGAS 2000/UTM):

Estruturas instaladas no canteiro:

Alojamento Refeitório Oficina Laboratório Tanque de combustível

Outros (especificar):

ROTEIRO DE ACESSO

Informar as principais vias de acesso e pontos de referência.

MAPA DE LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

Apresentar anexo com foto aérea - indicando, a situação de ocupação da área (habitação, serviço público, arruamento, atividades produtivas locais e outros), recursos florestais, recursos hídricos (nascentes, lagos, lagoas, rios, córregos...) e outros.

ANEXO

ATENÇÃO: Todas as páginas devem ser rubricadas e a última folha deve estar assinada.

