



Licenciamento Ambiental Revisão do TR 03/09/2020

PROJETO SANTA QUITÉRIA
JAZIDA DE ITATAIA
CEARÁ, BRASIL

Revisão do TR - Agenda

1. Linha do tempo
2. Metodologia da ABIO / Esforço Amostral
3. CRONOGRAMA sazonal - campanha da seca
4. Sistema de Abastecimento de Água

Linha do tempo

- + 29/06 – encaminhamento de uma proposta do TR para Ibama – validação dos dados anteriores e uma campanha de campo (seca)
- + 10/07 e 24/07 – realizadas reuniões com Ibama para esclarecimentos – sazonalidade, espeleologia e bioespeleologia, hidrogeologia e recursos hídricos, fauna, pesquisa de percepção social
- + 17/08 – Ibama emite uma minuta de TR
- + Avaliação interna visando a atender ao Ibama com o menor risco técnico para o processo de licenciamento ambiental

Compatibilização com o Termo de Referência

TEMA / BLOCO	CONTEÚDO TR IBAMA
Caracterização do Empreendimento	Compatível com o TR CSQ
Justificativas, objetivos, outros	Compatível com o TR CSQ
Diagnóstico Socioeconômico	Compatível, com acréscimo de alguns itens (possível atender sem onerar cronograma)

Compatibilização com o Termo de Referência

TEMA/BLOCO	CONTEÚDO TR IBAMA / TR CSQ
<p>Diagnóstico Ambiental do Meio Físico</p>	<p>Parcialmente compatível com o TR CSQ</p> <p>Sazonalidade - 2 campanhas de campo (águas)</p> <p>Amostragens de solo, qualidade do ar e ruído</p>
<p>Espeleologia / Bioespeleologia</p>	<p>Parcialmente compatível com o TR CSQ</p> <p>Revalidação do estudo anterior</p> <p>Estudos 19 cavidades + sazonalidade</p>

Compatibilização com o Termo de Referência

TEMA/BLOCO	CONTEÚDO TR IBAMA
<p>Diagnóstico Ambiental do Meio Biótico</p>	<p>Parcialmente compatível.</p> <p>2 campanhas de campo</p> <p>Alinhamento / Entendimento dos itens 223, 225, 227, 230, 232, 237, 239, 240, 241</p>

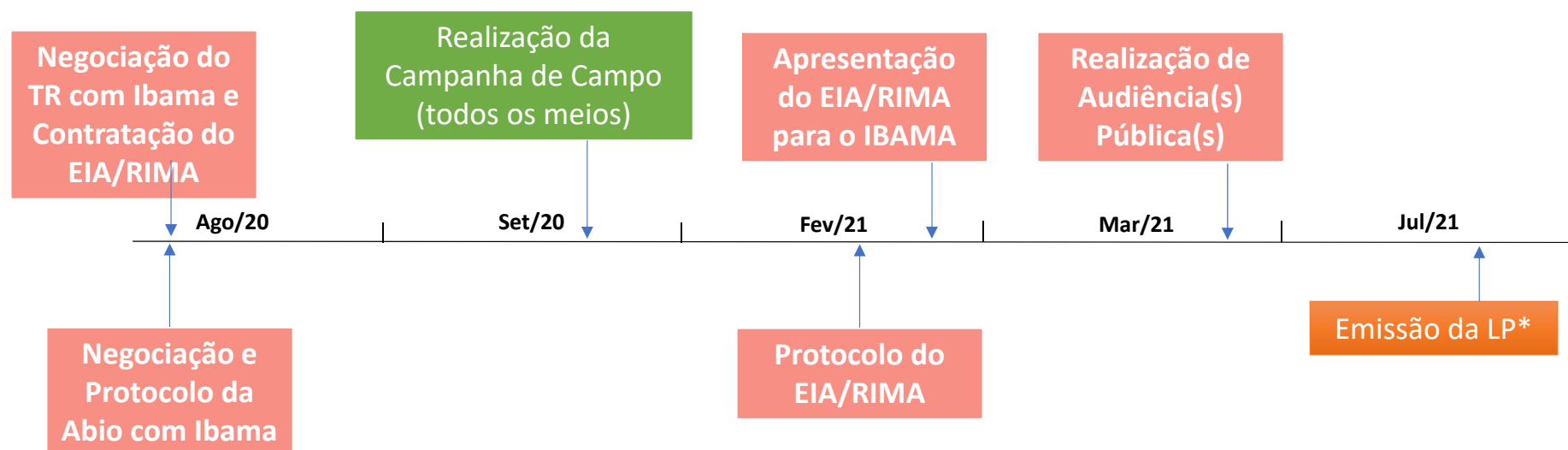
Compatibilização com o Termo de Referência



CONTEÚDO TR IBAMA	INFORMAÇÃO CSQ
<p>item 53 - O sistema de abastecimento de água do projeto, insumo primordial, deverá ser contemplado, justificando e comprovando que esse sistema integra o empreendimento, independentemente do executor/financiador das obras, prevendo a alternativa de implantação por conta do empreendedor, justificando e comprovando que o mesmo será suficiente e adequado à implantação e operação do empreendimento durante toda sua vida útil, condição essencial à avaliação da viabilidade do projeto.</p>	<p>A disponibilidade hídrica será declarada pelo Governo do Estado do Ceará.</p> <p>O Sistema de abastecimento de água e seu licenciamento ambiental é objeto de um memorando de entendimento com esse Governo, e será destinado inclusive ao atendimento à comunidade da região.</p> <p>Os documentos serão apresentados no decorrer do processo de licenciamento.</p> <p>O EIA irá abordar a questão da disponibilidade hídrica relativa ao açude. Desta forma não cabe avaliar o Sistema de abastecimento como objeto de licenciamento do presente EIA.</p>

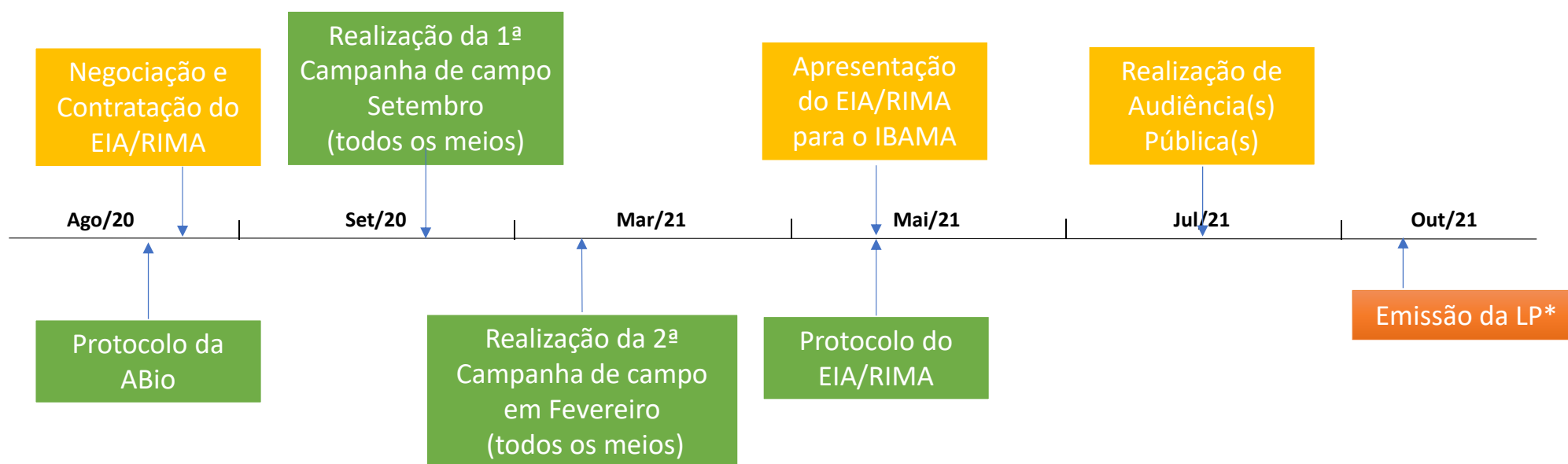
Cronograma de Marcos do Licenciamento Ambiental

1 CAMPANHA – ESTRATÉGIA INICIAL

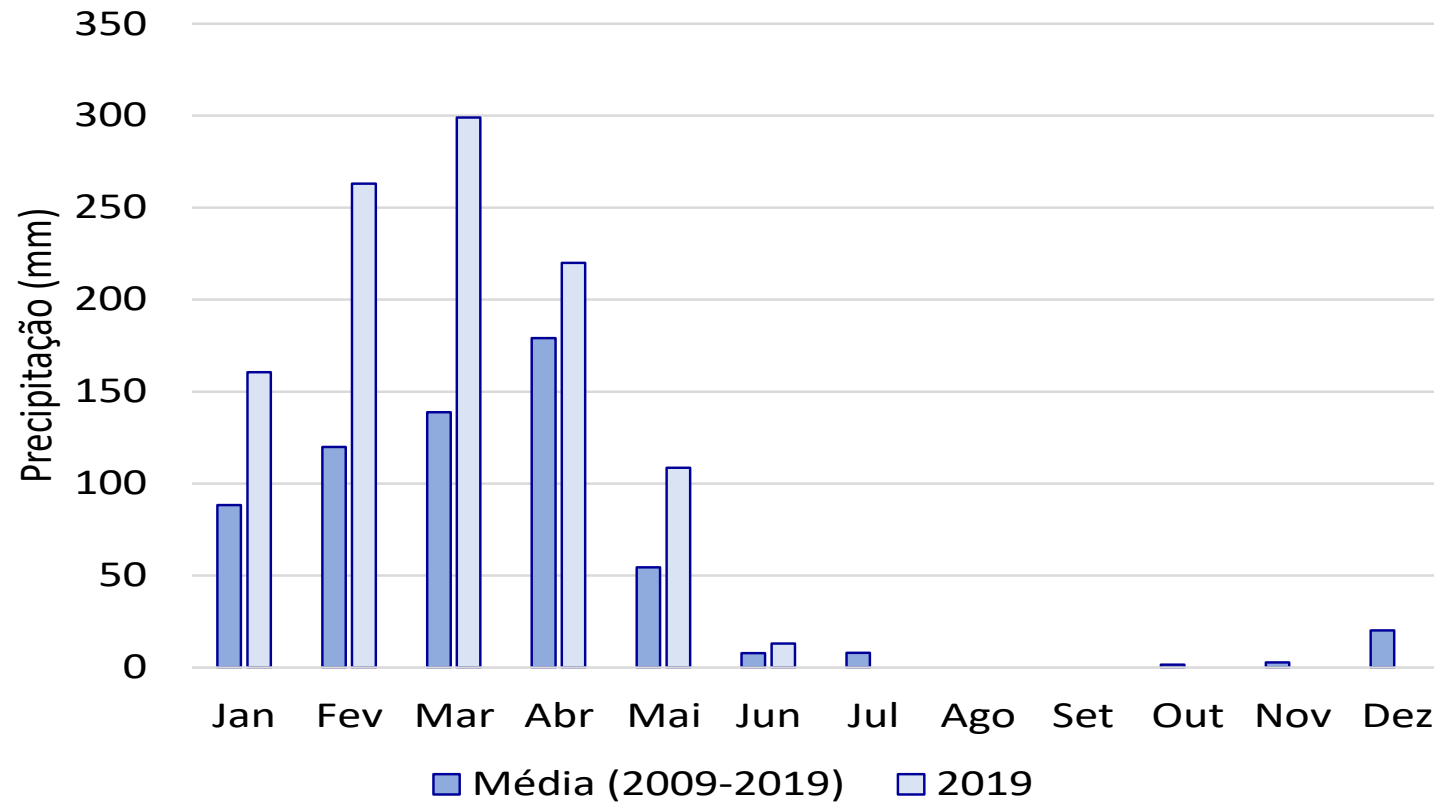


Cronograma de Marcos do Licenciamento Ambiental

2 CAMPANHAS – TR IBAMA



Revisão do TR – Sazonalidade – seca / ABIO



Fonte: INMET, 2020.



Muito Obrigada!

Licenciamento Ambiental

PROJETO SANTA QUITÉRIA
JAZIDA DE ITATAIA
CEARÁ, BRASIL