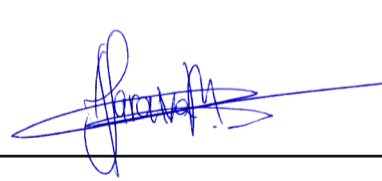
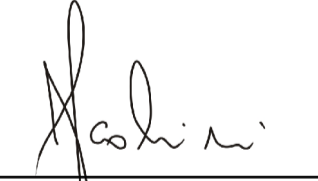

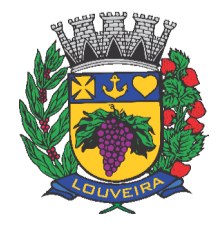



Estudo de Impacto Ambiental (EIA)
Anel viário de Louveira - SP
Mapa da Potencialidade da Ocorrência de Cavernas



Legenda

- + Sedes municipais
 - ★ Cavernas (ICMBIO, 2017a)
 - Área Diretamente Afetada
 - Área de Influência Direta
 - Área de Influência Indireta
 - Limites municipais
- Grau de potencialidade**
- Ocorrência Improvável
 - Baixo
 - Médio

<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  Engº Civil André Saraiva Mariano CREA: 5069517072 ART: 28027230171512968 </div> <div style="text-align: center;">  Engº Agrônomo Julio Fernando Scottini CREA: 1000070449 ART: </div> </div>	
<p>CONTRATADA:</p> <p>INPLENITUS Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.</p> <p>End.: Rua Tenente Negrão, 90 - 5º Andar - Itaim Bibi - SP Fone +55 11 3739 - 4659 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br</p> <div style="text-align: right;">  </div>	
 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE LOUVEIRA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO</p> <p>ENGº GERALDO HACKMAM NETO SECRETÁRIO DE DESENVOLVIMENTO URBANO</p>	<p>NORTE DO PROJETO:</p> 
<p>OBJETO: ANEL VIÁRIO</p> <p>ENDEREÇO: LOUVEIRA - SP</p> <p>BASE: LICENCIAMENTO AMBIENTAL</p> <p>DESCRIÇÃO: Mapa da Potencialidade da Ocorrência de Cavernas</p>	<p>ESCALA: 1:75.000</p> <p>VERSÃO: V00</p> <p>DISCIPLINA: AMB</p> <p>DATA: 05/2019</p> <p>FORMATO: A1</p> <p>FOLHA Nº: 070</p>