



| LEGENDA   |                                | ARTICULAÇÃO(7/77)   |   | LOCALIZAÇÃO  |  | PROJETO  |  |  |  |  |  |                                   |  |                                  |  |
|---|--------------------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Hidrografia   | Área de estudo do meio biótico | ARTICULAÇÃO(7/77)   | LOCALIZAÇÃO   | <b>BLOCO 8</b><br><b>MAPA DE USO E COBERTURA DO SOLO NA ÁREA DE ESTUDO DO MEIO BIÓTICO(7/77)</b> |  | <b>SAM</b> SUL AMERICANA DE METAIS S.A.<br><small>LUZ AMERICANA DE METAIS S.A.</small> |  | <b>BRANDT</b> meio ambiente<br><small>LUZ AMERICANA DE METAIS S.A.</small> |  |  |  |                                   |  |                                  |  |
| <b>Estruturas projetadas</b>                                | <b>COBERTURAS NATURAIS</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li> Estradas e vias vicinais</li> <li> Instalações rurais</li> <li> Cultivo agrícola</li> <li> Silvicultura</li> <li> Barragem e estruturas/ Irapé</li> <li> Pastagem</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li> Savana</li> <li> Massa de água</li> <li> Floresta Estacional Semidecidual em estágio médio de regeneração</li> <li> Área Brejosa</li> <li> Área savânica descaracterizada em estágio inicial de regeneração</li> <li> Área Degradada/ Solo Exposto</li> </ul> | <b>DADOS TÉCNICOS</b><br>Projeção UTM - SIRGAS2000<br>Meridiano Central: 45° WGR                 |  | <b>EXECUTADO POR / DATA:</b><br>Lucas Lacerda / 15.06.18                               |  | <b>REVISADO POR / DATA:</b><br>Felipe Moraes / 15.06.18                    |  | <b>ESCALA:</b><br>1:25.000   |  | <b>SOFTWARE:</b><br>ArcGIS 10.2.2 |  | <b>FORMATO:</b><br>A1            |  |
| <b>DEGRADAÇÃO AMBIENTAL</b><br>Área Degradada/ Solo Exposto |                                | <b>FONTES:</b><br>Bloco 8 (Sul Americana de Metais S.A.), Hidrografia e Uso e Cobertura do Solo (Brandt Meio Ambiente - Ref. em mapeamento da IC Ambiental, Campanha de campo e imagem de satélite), Imagem SPOT 7 (2017), Service Layer Credits, Sources: ESRI, USGS, NOAA |   | <b>ARQUIVO:</b><br>ISAM002_GER_USO_COBERTURA_AD_BIOTICO_2000_A1_V_02_A1TC                        |  | <b>EMPRESA</b>   |  | <b>TÍTULO</b>  |  | <b>LOCALIZAÇÃO:</b><br>FRUTA DE LEITE, GRÃO MOGOL, JOSENÓPOLIS e PADRE CARVALHO / MG |  | <b>ARTICULAÇÃO:</b><br>(7/77)     |  | <b>ORIENTAÇÃO:</b><br>Horizontal |  |