



|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p><b>MAPA DE ESTRADA</b></p> <p><b>CONVENÇÕES</b></p> <p><b>DADOS TÉCNICOS</b></p> <p><b>NORTE</b></p> <p><b>LOCALIZAÇÃO</b></p> <p><b>LOCALIZAÇÃO</b></p> | <p>Projeto: Estrada Municipal, Município de Matucos - SP<br/>         Escala: 1:10000<br/>         Sistema de Projeção: UTM<br/>         Datum: SAD 69<br/>         Zona: 18 S<br/>         Fuso Horário: UTC - 03:00<br/>         Tipo de Contorno: Digital<br/>         Intervalo: 5m<br/>         Método de Levantamento: Aéreo-Fotogramétrico<br/>         Data: 05/2009<br/>         Autor: [nome do autor]</p> <p>PROJEÇÃO: UTM<br/>         DATUM: SAD 69<br/>         ZONA: 18 S<br/>         FUSO HORÁRIO: UTC - 03:00</p> <p>COORDENADA UTM (Easting, Northing)<br/>         720000 4275000<br/>         729000 4275500</p> <p>PROJEÇÃO UTM (Easting, Northing)<br/>         720000 4275000<br/>         729000 4275500</p> <p>PROJEÇÃO UTM (Easting, Northing)<br/>         720000 4275000<br/>         729000 4275500</p> <p>PROJEÇÃO UTM (Easting, Northing)<br/>         720000 4275000<br/>         729000 4275500</p> <p>PROJEÇÃO UTM (Easting, Northing)<br/>         720000 4275000<br/>         729000 4275500</p> | <p><b>CONVENÇÕES</b></p> <p>— Estrada<br/>         — Contorno<br/>         — Elevação<br/>         — Edifício<br/>         — Vegetação<br/>         — Água<br/>         — Caminho<br/>         — Fio Elétrico</p> <p><b>MAPA DE ESTRADA</b></p> <p>— Estrada<br/>         — Contorno<br/>         — Elevação<br/>         — Edifício<br/>         — Vegetação<br/>         — Água<br/>         — Caminho<br/>         — Fio Elétrico</p> | <p><b>LOCALIZAÇÃO</b></p> <p><b>LOCALIZAÇÃO</b></p> <p><b>TRECHO VARGEM LINDA - MG<br/>         E BARRELA DO AÇÚ - RJ<br/>         km 270 - km 299</b></p> <p><b>BT18.01 FUSO 23-F6 0</b></p> <p><b>EBX - BASIC ENGINEERING</b><br/>         ROUTE MAP - SHEET 6 OF 16<br/>         CONTRACT NO.:<br/>         JOB NUMBER: DRAWING NUMBER: REV:<br/>         BT18.01 FUSO 23-F6 0</p> <p><b>BT18.01 FUSO 23-F6 0</b></p> |
|---|---|--|--|