



**CONVENÇÕES**

<p>CRUZAL ALTERNADA</p>	<p>CRUZAL SEM ALTERNADA</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>
<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>	<p>CRUZAL DE ENCALÇAMENTO COM ALTERNADA E FAIXA DE TRANSITO E FAIXA DE TRANSITO</p>

**DADOS TÉCNICOS**

Medição: NAD 83, Transmissão de dados: NAD 83, Datum: NAD 83, Escala: 1:10000

Coordenadas: UTM, Zona 18S, Datum: NAD 83, Escala: 1:10000

Projeção: UTM, Datum: NAD 83, Escala: 1:10000

Altitude: N.M., Escala: 1:10000

Distância: N.M., Escala: 1:10000

Área: N.M., Escala: 1:10000

Perímetro: N.M., Escala: 1:10000

**LOCALIZAÇÃO DA CIDADE**

**ARTICULAÇÃO DE FOLHAS**

**COMPANHIA**

**AMOSC**  
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO OESTE DE SÃO CARLOS

**ORTOFOTOCARTA PLANIMÉTRICA**  
MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS

ESCALA: 1:2000

ESCALA: 1:10.000