



SOMA ENGENHARIA CIVIL LTDA

CNPJ: 00.808.782/0001-90

CALCULO DOS INDICES DE LIQUIDEZ E SOLVENCIA

INDICE DE LIQUIDEZ GERAL

$$LG = \frac{(\text{ATIVO CIRCULANTE} + \text{REALIZÁVEL A LONGO PRAZO})}{(\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{EXIGÍVEL A LONGO PRAZO})}$$

$$LG = 7.998.245,12 + 2.021.628,93 / 125.907,85 + 0$$

$$\mathbf{LG = 79,58}$$

INDICE DE SOLVENCIA GERAL

$$SG = \frac{(\text{ATIVO TOTAL})}{(\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{EXIGÍVEL A LONGO PRAZO})}$$

$$SG = 10.019.874,05 / 125.907,85 + 0$$

$$\mathbf{SG = 79,58}$$

INDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE

$$LC = \frac{(\text{ATIVO CIRCULANTE})}{(\text{PASSIVO CIRCULANTE})}$$

$$LC = 7.998.245,12 / 125.907,85$$

$$\mathbf{LC = 63,52}$$

CAPITAL CIRCULANTE LIQUIDO (CCL)

$$\text{CCL} = \text{ATIVO CIRCULANTE} - \text{PASSIVO CIRCULANTE}$$

$$\text{CCL} = 7.998.245,12 - 125.907,85$$

$$\mathbf{CCL = 7.872.337,27}$$

GOIANIA, 15 de setembro de 2023.