

# ENTHERM ENGENHARIA DE SISTEMAS TERMOMECAÑICOS LTDA

NIRE: 532.002.0704-4

CNPJ: 00.681.882/0001-06

## QUOCIENTES ECONÔMICOS

### Índice de Liquidez Corrente

$$\text{ILC} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$$

$$\text{ILC} = \frac{3.230.760,06}{1.315.486,61}$$

$$\text{ILC} = \mathbf{2,46}$$

### Índice de Liquidez Geral

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

$$\text{ILG} = \frac{3.230.760,06 \quad -}{1.315.486,61 \quad -}$$

$$\text{ILG} = \mathbf{2,46}$$

# ENTHERM ENGENHARIA DE SISTEMAS TERMOMECAVICOS LTDA

NIRE: 532.002.0704-4

CNPJ: 00.681.882/0001-06

## QUOCIENTES ECONÔMICOS

### Solvencia Geral

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

$$\text{SG} = \frac{4.259.150,83 + 769.732,84}{1.315.486,61 + 922.961,08}$$

$$\text{SG} = 3,82$$

Os índices acima foram extraídos com base no Balanço Patrimonial e Demonstração do Resultado do Exercício encerrado em 31 de dezembro de 2.021.

ENTHERM ENGENHARIA DE SISTEMAS  
TERMOMECAVICOS LTDA

CARLOS ROBERTO DE ALENCAR  
CONTADOR - CRC/DF 005523  
CPF - 287.171.981-00