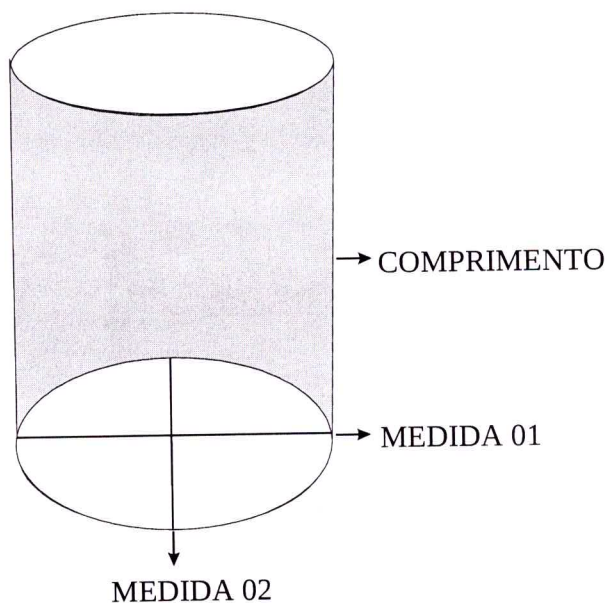




ANEXO H

FÓRMULA DE CÁLCULO DA CAPACIDADE DO TANQUE



$$R = \frac{\text{Medida 01} + \text{Medida 02}}{4}$$

$$\text{Cálculo} = R^2 \times 3,14 \times \text{comprimento}$$

$$\text{Ex: } R = \frac{0,8 + 1,80}{4} \quad R \approx 0,65$$

$$0,65^2 \times 3,14 \times 5,3 = 6,99 \approx 7,0\text{m}^3$$

_____, de _____ de _____

Assinatura, Nome e Função