

## **Cálculo da Força de Trabalho**

128 servidores TAEs

2 servidores 20h

1 servidor 35h

10 servidores 30h Biblioteca

11 servidores 30h com redução salarial

104 servidores 40h

$$\mathbf{TFT = (8 * T40 + 6 * T30 + 7 * 35 + 4 * T20) * 335}$$

$$TFT = (8 * 104 + 6 * 21 + 7 * 1 + 4 * 2) * 335$$

$$TFT = (832 + 126 + 7 + 8) * 335$$

$$TFT = 973 * 335$$

$$TFT = 325.955 \text{ Horas}$$

$$\text{FTLmin Unidade} = 325.955 * 0,05 = \mathbf{16.297,75 \text{ Horas}}$$