



Figure 1: Uma figura L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

$$E = mc^2 \tag{1}$$

$$E^2 = (mc^2)^2 + (pc)^2 \tag{2}$$

A Figura 1 está na página 1. Já a Equação 2 foi usada para produzir a Tabela 1 que está na página 1.

amostra	$\delta_{ij}$	$\alpha_{ij}$	tempo (s)
1	23.1	32.4	16
2	42.1	65.4	17
3	55.1	82.4	23

Table 1: Uma tabela L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X