Taller de Herramientas Computacionales

Josué Artemio Hernández Rodríguez $15/\mathrm{Ene}/2019$



Expresiones matemáticas

 $\alpha + \beta$

 $\alpha + \beta$

índices y subindices

 $x_2 x^2$

 $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{2}$

$$\sqrt{2} + \sqrt{3^2}^2$$

 $\int_{a}^{b} x^{2} \partial x^{2}$

3 2

Matrices

 $\begin{bmatrix} x_2 & x_3 \\ x_4 & x_6 \end{bmatrix}$

 $\begin{bmatrix} x_2 & x_5 & \dots \\ x_5 & x_{20} & \ddots \\ \vdots & \vdots & \vdots \end{bmatrix}$

 \sum