## 02\_Practicas\_RMD

Raul Yong

20/11/2021

Ejemplos de Derivadas y/o formulas en latex

$$\int_0^1 x \ dx = \frac{x^2}{2} \bigg]_0^1 = \frac{1}{2}$$

Teorema de pitagoras

$$hip^2 = cat A^2 + cat B^2$$

Matrices

$$\begin{pmatrix} a11^2 & a12^2 & a13^2 \\ a_{21}^2 & a_{22}^2 & a_{23}^2 \end{pmatrix}$$

Array

$$/x/ = \begin{cases} -x & \text{Si } x \le 0 \\ x & \text{Si } x \ge 0 \end{cases}$$

El valor resultante de X=1.