



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS**  
**MÉTODOS NUMÉRICOS**



**Nombre:** Camila Caicedo

**Curso:** GR1CC

**Fecha de entrega:** 05/11/2025

**=====ACTIVIDAD EXTRACURRICULAR: TIPOGRAFÍA MATEMÁTICA=====**

	Descripción	Símbolo	Atajo en Word	Atajo en Latex
1	Suma	+	+	+
2	Resta	-	-	-
3	Multiplicación	x	*	\times
4	División	÷	/	\div
5	Sumatoria	$\sum$	\sum	\sum
6	Productoria	$\prod$	\prod	\prod
7	Integral	$\int$	\int	\int
8	Infinito	$\infty$	\infty	\infty
9	Aproximadamente igual a	$\approx$	\approx	\approx
10	No es igual a	$\neq$	\neq	\neq
11	Menor o igual que	$\leq$	\le o <=	\le o \leq
12	Mayor o igual que	$\geq$	\ge o >=	\ge o \geq
13	Pertenece a	$\in$	\in	\in
14	Equivalente a	$\equiv$	\equiv	\equiv
15	Más/Menos	$\pm$	\pm	\pm
16	Para todo	$\forall$	\forall	\forall
17	Existe	$\exists$	\exists	\exists
18	Pi	$\pi$	\pi	\pi
19	Fracción	a/b	\frac{a}{b}	\frac{a}{b}
20	Límite	$\lim_{x \rightarrow 0}$	\lim_{x \to 0}	\lim_{x \to 0}
21	No pertenece a	$\notin$	\notin	\notin
22	Raíz cuadrada	$\sqrt{x}$	\sqrt{x}	\sqrt{x}
23	Raíz enésima	$\sqrt[n]{x}$	\sqrt[n]{x}	\sqrt[n]{x}
24	Subíndice	$\bar{\phantom{x}}$	\bar{\phantom{x}}	\bar{\phantom{x}}
25	Potencia	$\hat{\phantom{x}}$	\hat{\phantom{x}}	\hat{\phantom{x}}
26	Conjunción lógica	$\wedge$	\wedge	\wedge
27	Disyunción lógica	$\vee$	\vee	\vee
28	Negación	$\neg$	\neg	\neg
29	Flecha derecha	$\rightarrow$	->	\to o \rightarrow
30	Doble flecha	$\Leftrightarrow$	\iff	\iff
31	Flecha izquierda	$\leftarrow$	<-	\leftarrow
32	Media	$\bar{x}$	\bar x	\bar{x}
33	Unión	$\cup$	\cup	\cup
34	Intersección	$\cap$	\cap	\cap
35	Funciones trigonométricas	sin, cos, tan	\sin, \cos, \tan	\sin, \cos, \tan