

Escuela Politécnica Nacional

Asignatura: Métodos Numéricos

Nombre: Francisco Ulloa

Fecha: 5 de noviembre de 2025

Repositorio de GitHub

Atajos de teclado para ingresar ecuaciones en Word y LaTeX

Símbolo	Atajo en Word (Ecuaciones)	Comando en LaTeX
α	<code>\alpha</code>	<code>\alpha</code>
β	<code>\beta</code>	<code>\beta</code>
γ	<code>\gamma</code>	<code>\gamma</code>
δ	<code>\delta</code>	<code>\delta</code>
ϵ	<code>\epsilon</code>	<code>\epsilon</code>
π	<code>\pi</code>	<code>\pi</code>
θ	<code>\theta</code>	<code>\theta</code>
λ	<code>\lambda</code>	<code>\lambda</code>
σ	<code>\sigma</code>	<code>\sigma</code>
ω	<code>\omega</code>	<code>\omega</code>
∞	<code>\infty</code>	<code>\infty</code>
\sum	<code>\sum</code>	<code>\sum</code>
\prod	<code>\prod</code>	<code>\prod</code>
\int	<code>\int</code>	<code>\int</code>
\approx	<code>\approx</code>	<code>\approx</code>
\neq	<code>\neq</code>	<code>\neq</code>
\leq	<code>\leq</code>	<code>\leq</code>
\geq	<code>\geq</code>	<code>\geq</code>
\pm	<code>\pm</code>	<code>\pm</code>
\times	<code>\times</code>	<code>\times</code>
\div	<code>\div</code>	<code>\div</code>
\sqrt{x}	<code>\sqrt{x}</code>	<code>\sqrt{x}</code>
\overline{AB}	<code>\overline{AB}</code>	<code>\overline{AB}</code>
\vec{v}	<code>\vec{v}</code>	<code>\vec{v}</code>
\cdot	<code>\cdot</code>	<code>\cdot</code>
\forall	<code>\forall</code>	<code>\forall</code>
\exists	<code>\exists</code>	<code>\exists</code>
\Rightarrow	<code>\Rightarrow</code>	<code>\Rightarrow</code>

\Leftrightarrow	<code>\Leftrightarrow</code>	<code>\Leftrightarrow</code>
\subseteq	<code>\subseteq</code>	<code>\subseteq</code>
\in	<code>\in</code>	<code>\in</code>
\notin	<code>\notin</code>	<code>\notin</code>
\cup	<code>\cup</code>	<code>\cup</code>
\cap	<code>\cap</code>	<code>\cap</code>
\rightarrow	<code>\rightarrow</code>	<code>\rightarrow</code>
\leftrightarrow	<code>\leftrightarrow</code>	<code>\leftrightarrow</code>
∇	<code>\nabla</code>	<code>\nabla</code>
∂	<code>\partial</code>	<code>\partial</code>
