

## PowerShell vs Bash - Equivalencias Básicas de Scripting

Acción	PowerShell	Bash / Shell
Declarar variable	<code>\$var = "valor"</code>	<code>var="valor"</code>
Usar variable	<code>\$var</code>	<code>\$var</code>
Mostrar variable	<code>Write-Host \$var</code>	<code>echo \$var</code>
Concatenar texto + variable	<code>Write-Host "Hola \$var"</code>	<code>echo "Hola \$var"</code>
Mostrar tipo de dato	<code>\$var.GetType()</code>	No aplica directamente
Literal sin interpolación	<code>Write-Host 'Hola \$var'</code>	<code>echo 'Hola \$var'</code>
Ejecutar comando externo	<code>Get-Process</code>	<code>ps aux</code>
Comentarios	<code># Comentario</code>	<code># Comentario</code>
Condicional simple	<code>if (\$var -eq "valor") { ... }</code>	<code>if [ "\$var" = "valor" ]; then ... fi</code>

*Nota: Bash no es fuertemente tipado como PowerShell. En Bash, casi todo es texto.*

*Esta guía es útil si trabajas en entornos mixtos o deseas migrar scripts entre plataformas.*