## Operadores aritméticos

| Expresión | Descripción |
| --- | --- |
| [\*](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/multiplication-operator) | Multiplicación |
| [/](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/division-operator) | División |
| [%](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/modulus-operator) | Obtiene el resto de la división(MOD) |
| x [+](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/addition-operator) y | Suma o concatenación de cadenas |
| x [–](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/subtraction-operator) y | Resta |

## Operadores relacionales

| Expresión | Descripción |
| --- | --- |
| x [<](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/less-than-operator) y | Menor que |
| x [>](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/greater-than-operator) y | Mayor que |
| x [<=](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/less-than-equal-operator) y | Menor o igual que |
| x [>=](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/greater-than-equal-operator) y | Mayor o igual que |

## Operadores de igualdad

| Expresión | Descripción |
| --- | --- |
| x [==](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/equality-comparison-operator) y | Igual |
| x [!=](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/not-equal-operator) y | Distinto |

## Operadores lógicos

| Expresión | Descripción |
| --- | --- |
| x [&&](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/conditional-and-operator) y | X y Y |
| x [||](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/csharp/language-reference/operators/conditional-or-operator) y | X ó Y |