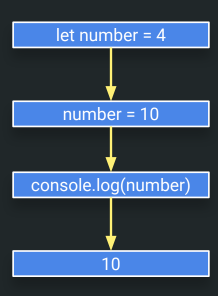
Flujo de un programa





Operadores de comparación

Operador	Significado	Tipo de dato admitido
>	mayor que	Number / String
<	menor que	Number / String
>=	mayor o igual	Number / String
<=	menor o igual	Number / String
===	igual	Todos
!==	distinto	Todos
!	negación	Todos

IMPORTANTE: Siempre que realizamos una comparación, el resultado será true o false

Conversión implícita

JavaScript no es capaz de trabajar con tipos de datos distintos por eso, cuando realizamos una operación matemática o de comparación entre tipos de datos distintos, hará una conversión para que los datos sean del mismo tipo.

Operador a	Operación	Operador b	Conversión	Resultado
String	+	Number	Number a string	String
String	-*/%	Number	String a number	NaN / Number
True / false	+-*/%	Number	boolean a number	Number
undefined	+-*/%	Number	undefined a number	NaN
null	+-*/%	Number	null a boolean	Number

Conversión explícita

JavaScript no es capaz de trabajar con tipos de datos distintos por eso, cuando realizamos una operación matemática o de comparación entre tipos de datos distintos, hará una conversión para que los datos sean del mismo tipo.

Convertir a	Método	Resultado
String	String(dato)	String
Number	Number(dato)	Number / NaN
Boolean	Boolean(dato)	Boolean