## Referencia Objeto Number

Propiedades	Descripción
MAX_VALUE	Devuelve el mayor número posible en JavaScript.
MIN_VALUE	Devuelve el menor número posible en JavaScript.
NEGATIVE_INFINITY	Representa infinito negativo (devuelto en desbordamiento)
<u>NaN</u>	Representa un valor "No es un número"
POSITIVE_INFINITY	Representa infinito (devuelto en desbordamiento)

Metodos	Descripción
isFinite()	Comprueba si un valor es un número finito
isInteger()	Comprueba si un valor es un número entero
<u>isNaN()</u>	Comprueba si un valor es Number.NaN
isSafeInteger()	Comprueba si un valor es un entero seguro
parseFloat()	Convierte una cadena a número en coma flotante
parseInt()	Convierte una cadena a número entero
toExponential(x)	Convierte un número en una notación exponencial
toFixed(x)	Formatea un número con <b>x</b> dígitos después del punto decimal
toLocaleString()	Convierte un número en una cadena, según la configuración regional
toPrecision(x)	Formatea un número a la longitud x
toString()	Convierte un número en una cadena
valueOf()	Devuelve el valor primitivo de un número.