

Número hexadecimal A9. Da mesma forma, o \u escape representa um caractere de unicode arbitrário especificado por quatro dígitos hexadecimais ou um a cinco dígitos quando os dígitos estão fechados em aparelhos encaracolados: \u03c0 representa o caractere π , por exemplo, e \u{1f600} representa o emoji de "rosto sorridente".

Tabela 3-1. Sequências de fuga de JavaScript

Sequência

Caractere

Personagem representado

\0

O caractere nulo (\u0000)

\b

Backspace (\u0008)

\t

Guia horizontal (\u0009)

\n

Newline (\u000a)

\v

Guia vertical (\u000b)

\f

Formulário de formulário (\u000c)

\r

Retorno de carruagem (\u000d)

\"

Citação dupla (\u0022)

\'

Apóstrofo ou citação única (\u0027)

\\

Barragem (\u005c)

\xnn

O caractere unicode especificado pelos dois dígitos hexadecimais nn

\Unn

nn

O caractere unicode especificado pelos quatro dígitos hexadecimais nnnn

\un

}

O caractere unicode especificado pelo codepoint n, onde n é um a seis dígitos hexadecimais entre 0 e 10ffff (ES6)