HTML

# HTML

JSLint es capaz de manejar texto HTML. Puede inspeccionar el contenido de JavaScript incluido en las etiquetas <script>...</script>y en los manejadores de eventos. También inspecciona el contenido HTML, buscando problemas conocidos que interfieran con JavaScript:

* Todos los nombres de etiquetas deben estar en minúsculas.
* Todas las etiquetas que puedan recibir una etiqueta de cierre (como </p>) deben tener una etiqueta de cierre.
* Todas las etiquetas están correctamente anidadas.
* La entidad &lt; debe utilizarse para el literal <.

JSLint es menos analítico que la conformidad aduladora exigida por XHTML, pero más estricto que los navegadores populares.

JSLint también comprueba la aparición de </en literales de cadena. Siempre debes escribir <\/ en su lugar. La barra invertida adicional es ignorada por el compilador de JavaScript, pero no por el analizador sintáctico de HTML. Trucos como éste no deberían ser necesarios, y sin embargo lo son.

Existe una opción que permite utilizar nombres de etiquetas en mayúsculas. También hay una opción que permite utilizar controladores de eventos HTML en línea.