

## Métodos y propiedades del objeto DOCUMENT

Método / propiedad	Descripción
document.activeElement	Devuelve el elemento que está activo en el documento
document.addEventListener()	Asigna al documento un evento global
document.adoptNode()	Adopta un nodo de otro documento
document.baseURI	Devuelve la URL absoluta del documento
document.body	Aplica o devuelve el objeto <BODY> del documento
document.close()	Cierra el canal de salida abierto con <i>document.open()</i>
document.cookie	Returns all name/value pairs of cookies in the document
document.createAttribute()	Crea un atributo para el <BODY>, o para un elemento
document.createElement()	Crea un elemento
document.createTextNode()	Crea un texto para el <BODY>, o para un elemento
document.doctype	Devuelve el <!DOCTYPE> del documento
document.domain	Devuelve el nombre del servidor que hospeda el documento
document.forms	Devuelve la colección de formularios del documento (acepta índices y <i>.namedItem</i> )
document.getElementById()	Devuelve el elemento con la ID especificada en el valor
document.getElementsByTagName()	Devuelve el/los elemento/s con la clase especificada en el valor
document.getElementsByName()	Devuelve el/los elemento/s con el nombre especificado en el valor
document.getElementsByTagName()	Devuelve el/los elemento/s etiquetados según el nombre de etiqueta especificada en el valor
document.hasFocus()	Devuelve un valor booleano según si el documento tiene algún elemento activo
document.head	Devuelve el contenido de la etiqueta <HEAD> del documento
document.images	Devuelve la colección de todas las imágenes del documento
document.lastModified	Devuelve la fecha y hora en que se modificó por última vez el documento
document.links	Devuelve una colección con todos los elementos del documento que dispongan de atributo "href"
document.open()	Abre el canal de HTML para limpiar el documento si se realiza antes del <i>document.write()</i>
document.querySelector()	Devuelve el primer elemento que coincide con el selector de CSS indicado en el valor
document.querySelectorAll()	Devuelve la colección de elementos que coinciden con el selector de CSS indicado en el valor

<code>document.readyState</code>	Devuelve el estado de la carga del documento (uninitialized, loading, loaded, interactive, complete)
<code>document.removeEventListener()</code>	Elimina el evento asociado al documento que se indicó previamente con <i>addEventListener()</i>
<code>document.scripts</code>	Devuelve la colección de elementos <SCRIPT> del documento (acepta índices y <i>.namedItem</i> )
<code>document.title</code>	Aplica o devuelve el título del documento
<code>document.URL</code>	Devuelve la URL complete del documento
<code>document.write()</code>	Escribe expresiones en HTML o Javascript en el documento