

Tablas HTML con borde

[🏠](#) → [HTML](#) → [Tablas HTML con borde](#)

📅 24/May/2012

[HTML Tabla](#)[HTML Tabla TD](#)

Si has hecho el ejemplo de [Crear una tabla con HTML](#) habrás visto que el resultado de tu código no es parecido a los gráficos presentados en el ejemplo. Esto es debido a que las tablas [HTML](#) por defecto no aparecen con borde.

Buscando documentación por Internet sobre como poner un borde a una tabla en [HTML](#) verás que se habla del atributo border. De esta forma el siguiente código nos permite crear una tabla con borde:

Artículo	Cantidad
Zapatillas	1.500
Gorras	12.200
Pantalones	3.800
Camisetas	7.100



Si bien, el atributo border ya no se encuentra dentro de la especificación [HTML](#) y su uso no es aconsejado. [La forma de crear una tabla HTML con borde es mediante hojas de estilo, es decir, CSS.](#)

[Lo que tenemos que hacer es añadir un estilo CSS a nuestra página web. Un estilo que vaya referente a las tablas. Es por ello que el selector utilizado en este caso es table y td.](#)

```
table,td { ... }
```

Ya que si el borde solo se lo aplicamos a la tabla veremos que nos aparecerá únicamente el borde exterior.

La propiedad que nos permite crear el borde es [border](#). Y los parámetros que le ponemos son el grosor del borde, el tipo de línea y el color. Así el código [CSS](#) para crear tablas [HTML](#) con borde es el siguiente:

```
table,td {  
    border: 1px solid black;  
}
```

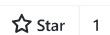
Publicaciones Relacionadas:

[Crear una tabla en HTML](#)[Cabecera en tabla HTML](#)[Agrupar filas en una tabla html](#)[Agrupar columnas en una tabla HTML](#)[Tablas HTML con imágenes](#)

Código Fuente

Descárgate el código fuente de [Tablas HTML con borde](#)

Y si te ha gustado nuestro código fuente puedes regalarnos una estrella



1

Vídeos sobre HTML

Disfruta también de nuestros artículos sobre HTML en formato vídeo. Aprovecha y [suscríbete a nuestro canal](#).



Test HTML

¿Te atreves a probar tus [habilidades y conocimiento en HTML](#) con nuestro test?



Suscribir ▼

Conectar con | [Acceder](#)



Únete a la discusión

B *I* U [\[+\]](#)

4 COMENTARIOS

Recientes ▼



 **juanjo**
⌚ 8 meses atrás

Copla I. Destierro: el Cid es expulsado de castilla por el rey Alfonso VI y pierde la honra. En su exilio conquista Valencia y le dona este reino al rey.Copla II. Boda de las hijas del Cid: el rey perdona al Cid y por voluntad real casa a sus hijas Doña Elvira y Doña Sol con los infantes de Carrión.Copla III. Afrenta de Corpes: los infantes de

+ 0 — Responder

 **ElCrack**
🕒 3 años atrás

Estaría bien que muestren un ejemplo de como queda el borde.

+ 0 — Responder



Víctor Cuervo Autor

🗨 Responder a [ElCrack](#) 🕒 3 años atrás

Lo tienes en el siguiente enlace... <http://lineadecodigo.com/wp-content/uploads/2012/05/tabla-con-borde-en-html.html>

Saludos.

+ 0 — Responder

 **¿Para que quiere saber?**
🕒 5 años atrás

Esta publicación no me parece del todo apropiada para informática. Coman mierda. Cordialmente: Yo. <3 Y encima es chichi, no envía. :c

+ 0 — Responder

Víctor Cuervo

Programador, Arquitecto IT, álter ego de [Línea de Código](#), amante de las tecnologías, generador de conocimiento y facilitador del aprendizaje.



15/8/23, 16:40

Tablas HTML con borde - Línea de Código

DOM	Linea de Codigo	Software
Download	Microsoft.Net	SQL
EmberJS	MongoDB	SVG
Eventos	NodeJS	Symfony
Google	Noticias Web	Typescript
Groovy	Patrones de Diseño	VBScript
HTML	PHP	WebServices
HTML5	Prototype	wForms
Java	Proyectos	WordPress
JavaScript	Python	XForms
jQuery	ReactJS	XML
Lecturas	Recursos	XSLT

Últimos Artículos



Escuchar Eventos con Clases

Normalmente cuando codificamos el "listener" de un evento en el DOM utilizamos una función anónima. En este caso vamos a ...



Números con dígitos iguales

Hace un tiempo nos preguntabais en uno de los comentarios de la web sobre cómo podemos saber si tenemos números ...



Listener con una función Arrow

Hemos creado manejadores de eventos de diferentes formas en Javascript. Normalmente recurrimos a una función anónima para crear el manejador ...

Nuestras Webs

- [Arquitecto IT](#)
- [Ayuda en la Web](#)
- [Dudas de Programación](#)
- [Informática Jurídica](#)
- [Manual Web](#)
- [Test de Programación](#)
- [W3Api](#)

Lista de Correo

Déjanos tus datos para suscribirte a nuestra lista de correo.

Email Address*

Nombre

Apellido

* = campo obligatorio

Subscribirse

