

INSTITUCIÓN EDUCATIVA FEDERICO SIERRA ARANGO Resoluciones Deptales. 15814 de 30/10/2002 - 9495 de 3/12/2001 NIT: 811039779-1 DANE: 105088001750



Bello - Antioquia

GUIA N°4: TABLAS EN HTML

TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA PERIODO DOS (2) SEMANAS 8 Y 9

AREA: Tecnología e Informática

GRUPO: 10°1 – 10°2

Indicadores de desempeño

- Conoce y maneja de forma elemental, las etiquetas básicas del lenguaje html.
- Utiliza el lenguaje html para crear páginas web, que contengan tablas.

RESPONSABLES: Nancy Esthela Salazar Mosquera

OBSERVACIONES:

- Realizar los siguientes formatos de tablas utilizando el lenguaje html.
- Utilizando la herramienta BLOC DE NOTAS realice los formaos de las tablas propuestos
 - Esta actividad se entrega por medio de la plataforma CLASSROOM.
 El trabajo se debe realizar y entregar de forma individual.
 - - La fecha límite para entregar el trabajo es el 4 de junio del año 2021 hasta las 12:00 M.



¿QUÉ ES UNA TABLA?



Una tabla en html viene marcada por las etiquetas y . Entre esas dos etiquetas se definen:

1. Filas

- 2. Columnas de la tabla3. Características de cada uno de estos elementos.

Las filas <1r>: Las filas se escriben gracias a las etiquetas <1r> con su correspondiente cierre El contenido de las columnas que están dentro de la fila lo podemos alinear tanto horizontal como verticalmente.

Las celdas : Las celdas que van dentro de cada fila se escriben con la etiqueta y su correspondiente cierre .

Las celdas : Las celdas escritas con la etiqueta y su correspondiente cierre , admiten los mismos atributos que las y funcionan de la misma forma, salvo que el contenido que esté dentro de una etiqueta está considerado como el encabezado de la tabla, por lo que se creará en negrita y centrado sin necesidad de indicarlo.

ESTRUCTURA BÁSICA PARA CREAR UNA TABLA

Atributos principales de la etiqueta

Border:	Especifica si la tabla llevará o no borde (1 ó "").
Cellpadding:	Especifica el espacio entre el borde de la celda y su contenido
Cellspacing:	Especifica el espacio entre celdas
Width:	Especifica el ancho de la tabla.

Atributos principales de la etiqueta

Align:	Especifica la alineación del contenido de la fila, el cual puede ser "left" (izquierda), "right" (derecha) o "center" (centrado).
Valign:	Especifica la alineación vertical del contenido de la fila, la cual puede ser "top" (arriba), "middle" (en el medio) o "bottom" (abajo).
Bgcolor:	Especifica el color de fondo de la fila. Ej: "#ff0000".

Atributos principales de la etiqueta

Align:	Especifica la alineación del contenido de la celda (left, right, center).					
Valign:	Especifica la alineación vertical del contenido de la celda (top, middle, bottom).					
Bgcolor:	Especifica el color de fondo de la celda. Ej: "#ff0000".					
Width:	Especifica el ancho de la celda.					
Height:	Especifica la altura de la celda					
Colspan, Rowspan:	Especifica el número de columnas y filas que una celda debe combinar o fusionar.					

Fuente:

http://aprende.colombiaaprende.edu.co/

TABLA EN HTML





INSTITUCIÓN EDUCATIVA FEDERICO SIERRA ARANGO Resoluciones Deptales. 15814 de 30/10/2002 – 9495 de 3/12/2001 NIT: 811039779-1 DANE: 105088001750 Bello - Antioquia



ACTIVIDAD Nº1: CREACIÓN DE TABLAS EN HTML

Componente (seguimiento)

1. Realizar los siguientes formatos de tablas en HTML

-	-	١	

a.							
JUEGOS		NIÑOS		ADOLESCENTES			
b.				T		T	
JUEGO	S						
NIÑOS							
ADOLESCE	NTES						
C.				1		I	
Formato combinado			do	Sin combinar		Formato combinado	
Sin combir			combinar Sin combinar		nar		
d.							
Sin cor	Sin combinar Form			ombinado		Sin coi	mbinar
Sin combinar				Sin combinar			
e.							
			combinar	Sin combinar		Sin	combinar
Formata)	Sin	combinar	Sin combinar		Sin combinar	
combinad	combinado		combinar	Sin combinar		Sin combinar	
		Sin combinar		Sin combinar		Sin combinar	
f.							
Formato combinado			Formato combinado				
Sin combinar	Sin com	nbinar	Sin combinar	Sin combinar	Sin com	nbinar	Sin combinar
Sin combinar	Sin combinar		Sin combinar	Sin combinar	Sin combinar		Sin combinar
Sin combinar	Sin com	nbinar	Sin combinar	Sin combinar	Sin com	nbinar	Sin combinar
α.							

- 2. Estos formatos los vas a realizar utilizando la herramienta **bloc de notas.**
- 3. El archivo va a tener el nombre de **Tablas_en_HTML_Nombre_del_estudiante** por ejemplo **Tablas_en_HTML_NancySalazar**

Sin combinar

Sin combinar

Sin combinar

- 4. Después de realizar las tablas envíe su tarea en la asignación que se hace en la plataforma CLASSROOM.
- 5. Cada tabla tiene un **valor de 0,714**

Formato combinado

Formato combinado



Sin combinar

Sin combinar

Sin combinar

